

D6.4

Documentation of presentations, articles and other publications

BUILD UP Skills SWEBUILD
Agreement number – IEE/13/BWI/708/SI2.680176



Rapporttitel
D6.4

Dokumentdatum
2017-09-30

Agreement number
IEE/13/BWI/708/SI2.680176

Skapat av
Johanna Wallin

EAS

Introduktion

Leverablen D6.4 är en dokumentation av det utåtriktade arbete konsortiet utfört i syfte att göra utbildningen känd, att bjuda in till interaktion mellan konsortiet och bygg- och installationsbranschen, samt att stötta projektets genomförande.

Efter en sammanfattning över hur konsortiet har arbetat ges en kvantitativ översikt över de artiklar, presentationer och övriga publiceringar som projektet genererat. Därefter listas underlagen i per partner i kronologisk ordning. Avslutningsvis en förteckning över bilagorna.



Rapporttitel
D6.4

Dokumentdatum
2017-09-30

Agreement number
IEE/13/BWI/708/SI2.680176

Skapat av

Johanna Wallin

EAS

Innehåll

SAMMANFATTNING	1
BESKRIVNING AV ARBETET	2
Målgrupp	2
Kanaler.....	2
Aktiviteter.....	3
KVANTITATIV SAMMANSTÄLLNING	5
Mål	5
Övriga resultat.....	6
DISSEMINATIONSRAPPORTER	7
Report on dissemination activities – ENERGIKONTOREN SVERIGE.....	7
Report on dissemination activities – WSP	18
Report on dissemination activities – Teknologisk institut	22
Report on dissemination activities – RISE	25
Dissemination report from Passivhuscentrum Västra Götaland	27
Report on dissemination activities – Installatörsföretagen (f.d VVS Företagen)	35
Report on dissemination activities – Elektriska Installatörsorganisationen EIO	37
Report on dissemination activities – Sveriges Byggindustrier BI	38
BILAGOR	52

SAMMANFATTNING

I det utåtriktade arbetet med att göra konceptet Energibyggarer känt har konsortiets kanaler varit absolut viktigast när det handlar om att få personer att anmäla sig till handledarutbildningen. Det stora arbete som lades ner gentemot pressen, gav tyvärr inte några större resultat vad gäller tryckt media. De pressmeddelande som skickats ut har dock publicerats på ett stort antal nyhetsportaler online och på branschorganisationers hemsidor samt på ett flertal energikontors och kommuners hemsidor, så spridningen i branschen har i stort sett varit total.

Utskick via partners kundtidningar, interna kanaler och nätverk har gett mest effekt vad gäller att få deltagare till utbildningstillfällena. Framför allt direkta utskick via Sveriges Byggindustrier och Installatörsföretagens lokalavdelningar, som i sin tur riktat utskick direkt till målgruppen. Målgruppen har varit små och medelstora bygg/installationsföretag, uppdelat på tre typer; beslutsfattare, potentiella handledare samt byggnadsarbetare/installatörer. Olika versioner av budskap och olika kanaler har använts för att nå dessa.

Projektet har jobbat mycket med sociala medier och trots ett mycket stort antal inlägg med olika inriktning (tips till byggare, artiklar om och från utbildningstillfällena, artiklar om personer som gått utbildningen samt Energilyftet och slutseminariet) som nått ut till väldigt många, så går det inte att visa att det gett fler anmällda till utbildningarna. Enligt utvärderingarna som gjorts har de flesta fått information om utbildningen via epost eller direkt av chef/kollega.

Målet att göra utbildningen Energibyggarer känd i branschen måste anses uppnått då information har nått ut till i stort sett hela byggbranschen via ett stort antal kanaler i flera omgångar. Ju mer ett varumärke uppmärksammas desto troligare är det att det väljs nästa gång. Därmed har det gjorts ett mycket gott grundarbete för fortsättningen av utbildningsinsatsningen Energibyggarer.

BESKRIVNING AV ARBETET

Målgrupp

Målgruppen för kommunikationsinsatsen är byggnadsarbetare och installatörer i Sverige samt byggnadsbranschen som helhet. Projektet hade tre faser; utbildningen ska förankras i branschen, man ska hitta och utbilda 500 utbildare och dessa ska i sin tur utbilda 100 000 installatörer/hantverkare fram till 2020.

Det innebär att målgruppen delades i tre typer kopplat till faserna:

1. Plattformen – viktiga nyckelaktörerna från byggbranschen som uttalat stöd till projektet och beslutsfattare på bygg/installationsföretag
2. Potentiella handledare (byggföretag, konsulter, arbetsledare mm)
3. Installatörer och byggnadsarbetare

Sedan har projektet också identifierat beställare som en viktig målgrupp, men som faller utanför projektets ramar. Här samarbetade vi med Energimyndighetens projekt Energilyftet, för att nå dessa grupper, genom att de regionala energikontoren gav en presentation av Energibyggare vid de inspirationsseminarier som anordnades inom Energilyftet.

Kanaler

Beslutsfattare	Potentiella handledare	Byggnadsarbetare och installatörer
<ul style="list-style-type: none">• Media• Nyhetsbrev• Hemsida• Sociala medier• Broschyr• Direkta mail• Personliga kontakter• Seminarier• Mässor	<ul style="list-style-type: none">• Media• Hemsida• Sociala medier• Broschyr• Seminarier• Direkta mail• Personliga kontakter• Mässor	<ul style="list-style-type: none">• Media• Hemsida• Handledare• Sociala medier• Mässor

Fokus låg på att få första målgruppen, beslutsfattare, att skicka medarbetare till handledarutbildningen för att de sedan i sin tur ska utbilda sina kollegor till Energibygare.

Aktiviteter

För att nå ut i branschen med budskapet att handledarutbildningen finns användes ovanstående kanaler, främst konsortiets egna.

Alla partner har publicerat artiklar i sina kundtidningar, på sina hemsidor och sociala medier samt presenterat Energibygare vid seminarier, studiebesök och personliga möten, förutom NCC som endast jobbat internt i sin organisation för att få in Energibygare som en ordinarie internutbildning. Det senare har dock ej blivit beslutat om inom projektiden.

Projektet har skickat ut 8 pressmeddelanden (till runt 1600 mottagare), och 16 lokala versioner (som tillsammans nått 299 lokala medier; tidningar, radio och tv). Det genererade 1 artikel i tryckt lokalmedia, däremot har det genererat över 80 publiceringar i konsortiets kundtidningar, på nyhetsportaler, branschwebbsidor och konsortiets egna webbsidor.

Vi har också vänt oss direkt till bygg- och installationsbranschen med informationsutskick. Fem nyhetsbrev har skickats ut till plattformen, samt direkta mail med inbjudan till slutkonferensen, plattformsmöten i samband med projektmöten och inför förhandsvisningen av utbildningen. Sex nyhetsbrev har skickats ut till utbildade handledare, för att peppa och stötta dem i nästa steg – att utbilda Energibygare. Energibygare har också fått utrymme i 17 andra nyhetsbrev från partner och intressenter.

Totalt har upp emot 180 000 personer nåtts av information om Energibygare, via kundtidningar, nyhetsbrev och press, och räckvidden på sociala medier är över 36 000. Över 3000 personer har nåtts personligen via konferenser, mässor, studiebesök och möten.

För att nå de fem största byggbolagen som tillsammans har cirka 13 000 arbetare har vi vänt oss direkt till dem, antingen via personliga möten och via inbjudningar till plattformsmöten. Syftet var att få dem att välja energibygare som en del i deras egna kompetensutvecklingspaket. NCC, som är ett av dessa bolag, deltog som partner i projektet. Där bestod arbetet av att på interna möten förorda Energibygare. Eftersom det finns många olika områden där det finns uttalade lagkrav på utbildning kunde dock inte Energibygare hävda sig i den konkurrensen under projektiden. Däremot har ett annat av

de stora byggbolagen, PEAB, skickat personal till handledarutbildningen på ett stort antal utbildningsorter.

För de mellanstora företagen (mellan 10-250 anställda) som tillsammans har ca 40 000 arbetare har det gjorts direkta informationsutskick, främst via konsortiets medlemmars egna kund/medlemstidningar, men även direktutskick där vi haft tillgång till adresslistor; WSP och Passivhuscentrum har skickat information om Energibygare till de personer som tidigare gått bygga-bo-dialogens och passivhusbyggare-utbildningen. Främsta kanalerna har dock varit BI:s och IN:s lokalkontor som fått information att vidarebefordra ut direkt till lokala företag.

Energikontoren Sverige planerade att via de regionala energikontoren rikta sig till lokala byggföretag med mellan 50-250 anställda för personliga möten. Dock bedömde vi att utskicken via BI's och Installatörsföretagen gav bättre effekt direkt mot målgruppen. Istället gjorde några energikontor uppföljande samtal till utbildade handledare för kvalitativ feedback, samt publicerade information via sina online-kanaler.

De regionala energikontoren har i samarbete med Energimyndigheten anordnat motivationsseminarier inom Energilyftet, riktade mot beställare, arkitekter, konsulter mm. Vi tog fram ett presentationsmaterial för Energibygare, i form av en film och en presentation, som de regionala energikontoren använt på motivationsseminarierna.

<https://www.youtube.com/watch?v=TogDi6dmT24>

Vi ställde ut på Nordbygg 2016, den största branschmässan som arrangeras vartannat år för bygg- och fastighetsbranschen med runt 48 000 besökare, för att presentera utbildningen brett till hela branschen. Här delades ut 800 broschyrer. Deltagandet genererade dessutom ett flertal anmälningar till handledarutbildningen. Vi annonserade i samband med detta i tidningen Hållbart byggande som delades ut till deltagarna under mässan.

EAS skickade ut pressreleaser till branschtidningar och lokalpress. Under första utbildningsomgången skickades en lokal version för varje utbildningstillfälle. Detta genererade tyvärr inga artiklar trots att ett stort arbete lades ner. Efter utvärderings gjordes beslutades att istället arbeta med pressmaterial med mer storytelling-inriktning. Under resten av projektet skickades pressreleaser/artikelförslag ut till branschtidningar och lades ut i två olika pressrum online.

Detta har resulterat i runt 100 publiceringar på ett 30-tal nyhetsportaler online och på branschorganisationers hemsidor samt på ett flertal energikontors, kommuners och bygg/installationsföretags hemsidor, så den justering av inriktningen på kommunikationsarbetet som gjordes sommaren 2016 blev lyckad.

BI producerade en kortfilm, en teaser om energibyggarutbildningen, som visades på de regionala BI-kontoren. <https://www.youtube.com/watch?v=xoHycB6QQXI>

Energibyggares intro-film med Pär Holmberg finns i två versioner, en med text att användas på mässor och på tv-skärmar t.ex. på TI och Näringslivens hus i Stockholm.

<https://www.youtube.com/watch?v=Qf5fl-NVgOA>

KVANTITATIV SAMMANSTÄLLNING

Mål

1. Hemsidan ska ha i snitt 1000 besökare i månaden vid projektets slut
Resultat: 489 besökare i snitt.
Totalt hade hemsidan under perioden 9287 besök, varav 6397 gick vidare in på utbildningen. Antalet gästlogg på utbildningen var 1633.
2. 500 personer ska ha deltagit i handledarutbildningen och de ska i snitt utbilda 36 personer var.
Resultat: 802 handledare är utbildade handledare och totalt 2350 personer är nu Energibygare. Minst 4000 personer kommer årligen utbildas till Energibygare bara via de gymnasielärare som gått handledarutbildningen.
3. Handledarutbildningen ska ha höjt kunskapen hos deltagarna och majoriteten ska vara nöjda med utbildningen som helhet.
Resultat: Utvärderingen visade att deltagarnas nöjdhet gavs betyget 4,3 av 5 och 93 % angav att deras kunskapsnivå ökat.
4. 50 000 personer ska ha nåtts av information om Energibygare
Resultat: sammanlagt cirka 180 000 mottagare har nåtts av information.

Övriga resultat

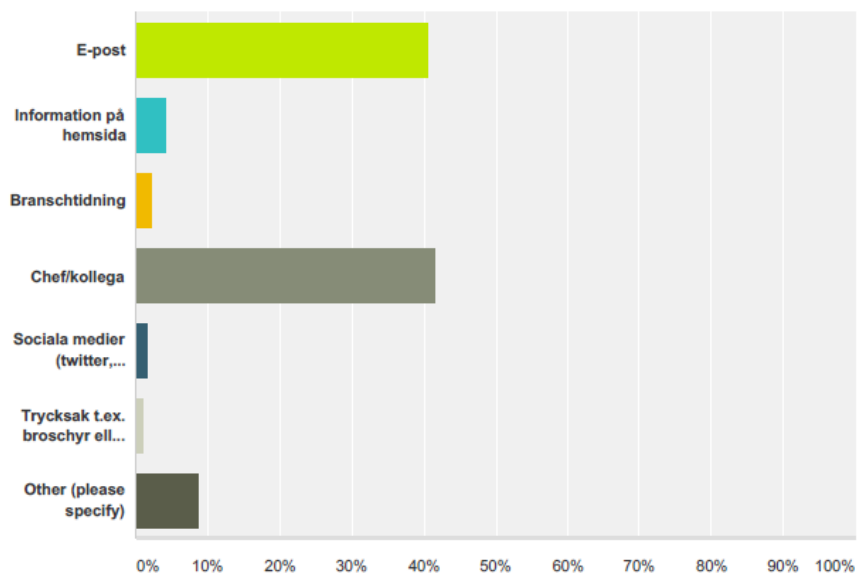
Pressreleaser	33	Artiklar online	97
Magasin/tidningsartikel	29	Presentationer	53
Nyhetsbrev	32	Social media poster	254

De 254 social media poster som publicerats genom Energibyggares egna kanaler och av andra från 2016-03 till 2017-08 har haft en kombinerad räckvidd på 36 411 (impressions och reach på Twitter, Facebook and LinkedIn). Twitter har haft störst räckvidd och Facebook lägst; medel per post på Twitter 262 jämfört med Facebooks 51 och LinkedIn hade ett medel på 189 impressions per post under 2017. Räckvidden endast mätt på Energibyggares egna kanaler.

Det har också tryckts upp 8 600 foldrar som delats ut av projektdeltagarna under projektperioden. Planen var att trycka 1000 foldrar men framförallt BI och IN upplevde att de hade stor nytta av dessa, de distribuerade det mesta till sina lokalavdelningar, därför fick vi trycka upp fler omgångar. Foldrarna finns tillgängliga för nedladdning på hemsidan; [Broschyr Energibyggare](#) (svenska) [Brochure SWEBUILD](#) (English)

Sammanställning av utvärderingarna visade att den helt överväldigade majoriteten (över 80 %) fick informationen om Energibyggare via epost eller personligen av chef/kollega.

Detta låg till grund för den justering av kommunikationsplanen som gjordes, där vi inte satsade så mycket på lokala medier eller press, utan på utskick via partners kanaler direkt till målgruppen istället.



DISSEMINATIONSRAPPORTER

Report on dissemination activities – ENERGIKONTOREN SVERIGE

Energikontoren Sverige (Energy Agencies of Sweden- EAS) har som WP-ledare ansvarat för att producera pressmeddelanden, distribuera dem till media och till projektpartnererna för vidare distribution i deras kanaler. EAS har vidare ansvarat för de officiella sociala mediekanalerna samt uppdatering av hemsidan.

Under projektperioden har vi nått ut till väldigt många personer, främst via partnernas egna kanaler. Trots en massiv insats mot media, med artikelunderlag/pressmeddelanden med goda exempel från verkligheten har detta inte genererat mer än två artiklar i tryckt media. Däremot har vi lyckats bli publicerade på runt 15 nyhetsportaler och 14 branschorganisationers/företag/kommuners/energikontors hemsidor. Genom dessa, samt nyhetsbrev har runt 60 000 personer nåtts. Därutöver har vi haft en sammanlagd räckvidd på över 33 000 på Energibyggarens sociala mediekanaler.

Press releases	8 pressmeddelanden via MyNewsDesk 2627 visningar totalt av dessa pressmeddelanden <i>(Pressmeddelanden ovan även skickade direkt till 36 branschpublikationer inom bygg/installation 298 lokala mediakontakter fick 20 versionerade pressmeddelanden under våren 2016- genererade inte en artikel. Hösten 2016 skickades 16 lokala versioner ut främst till BI's lokalkontor. 2 pressmeddelande via MND. Våren 2017 skickades 4 lokala versioner (där vi hade lokal referens, annars generell) ut främst till BI's lokalkontor. 4 pressmeddelande via MND.)</i>
Magazine articles	18
Articles	25
Presentations	5
Social media posts	222, reach 33 848

Nr	Date	Type	Number of participants or recipients	Link to online material or file name	Comment, additional info
	2014-10-24	Web article		https://www.energimyndigheten.se/Foretag/Energieffektivt-byggande/Build-Up-Skills-Sverige/	Energy Agency for Sweden (page no longer online)
1	2014-11-27	Presentation		http://energiradgivarna.com/uploaded/pdfarkiv/2014Asa_och_Per-Johan_SWEBUILD_27_november_pjw.pdf	Our presentation published on energiradgivarna.com
2	2014-12-05	Magazine article		http://teknikdygnet.se/2014/12/05/wsp-i-stor-utbildningskampanj-for-energieffektivt-byggande/ 141205 WSP i stor utbildningskampanj för energieffektivt byggande < Teknikdygnet.pdf	Teknikdygnet
3	2014-12-12	Web article		http://www.regionvarmland.se/2014/12/12/byggiindustrin-utbildar-sig-i-energieffektivt-byggande/ 141212 Byggindustrin lär energieffektivt byggande _ Region Värmland.pdf	Energy Agency for Värmland
4	2014-12-15	Social media		141215 ESS FB.JPG	Energy Agency for Southeast Sweden facebook post
5	2014-12-16	Press release	Sent to 85 publications 17 shares in social media 54 visningar	http://www.mynewsdesk.com/se/energikontor_sydost/pressreleases/stor-utbildningskampanj-foer-energieffektivt-byggande-1099181 141216 PM Stor utbildningskampanj för energieffektivt byggande.pdf	Energy Agency for Southeast Sweden online press room
6	2014-12-16	Web article		http://energikontorsydost.se/a/stor-utbildningskampanj-for-energieffektivt-byggande	Homepage of Energy Agency for Southeast Sweden

				141216 ESS news Stor utbildningskampanj för energieffektivt byggande.pdf	
	2014-12-16	Web article		http://www.energikontor.se/sc_nyheter.php?go=visa&mn_id=155&meny_id=8	Energy Agency Mälardalen web (Page no longer online)
7	2014-12-16	Web article		http://energikontor.se/energibyggare/ Energibyggar – Energikontoret i Mälardalen.pdf	Energy Agency Mälardalen web Page has been updated during project duration.
8	2014-12-16	Magazine article	14 000	http://www.slussen.biz/newsPlain.aspx?newNewID=27348 141216 Stor utbildningskampanj för energieffek...pdf	Slussen.biz is a web magazine targeting consultants, installers and superintendents within the building sector.
9	2014-12-17	Magazine article		http://www.vvsforum.se/nyheter/2014/december/landets-hantverkare-ska-utbildas-i-energieffektivt-byggande/ 141217 Hantverkare ska utbildas i energieffektivt byggande - vvsforum.pdf	VVS forum
	2014-12-19	Magazine article		http://www.eneff-forum.se/utbildningsinitiativ-for-energieffektivt-byggande/	EnEff forum (Article no longer online)
10	2015-02-02	Magazine article		http://omvarldsbevakning.byggtjanst.se/artiklar/2015/februari/kompetenshojning-for-att-na-klimatmalen/ 150202 Kompetenshöjning för att nå klimatmålen.pdf	Svensk Byggtjänst, omvärldsbevakning
11	2015-02-24	Magazine article	24 000 recipients	150224 Smålands Näringsliv.pdf	SME and municipalities in the region of Småland.

12	2015-04-21 2015-04-15	Social media posts	305 followers	ESS FB 150421.JPG ESS twitter 150415.JPG	Energy Agency for Southeast Sweden facebook and twitter posts
	2015	Presentation		http://www.boverket.se/contentassets/ff73cf862e174b448dc956690a7d3430/em-arbete-med-nne.pdf	Energy Agency for Sweden presentation on Boverket web (National Board of Housing, Building and Planning)
	2015-06-02	Web article		http://www.bebostad.se/kunskapsbanken/build-up-skills-swebuild/	BeBo web
	2015	Leaflet		http://www.bebostad.se/wp-content/uploads/2015/09/x-Energibyggar-FOLDER-utskrift-2015.pdf	BeBo web – publication of project leaflet (Page no longer available)
13	2015-11-11	Press release		151111 Energifrågor diskuteras i Västervik.pdf	
13	2015-11-12	Presentation	114	http://energikontorsydost.se/energiting-sydost-2015 151112_Energibyggar_Johanna_Wallin_Presentation.pdf https://s3-eu-west-1.amazonaws.com/static.wm3.se/sites/2/media/54434_4_Energibyggar_Johanna_Wallin_Energikontor_Sydost.pdf?1447426462 151112_Deltagarlista_Engi Ting_Sydost.pdf johanna wallin foto R Gunnarsson (1).JPG	At energy conference “EnergiTing Sydost 2015” arranged by Energy Agency for Southeast Sweden. Presentation, participant list, homepage.
14	2015-09-15	Social media posts	340 followers on twitter, 43 reached on Facebook	Social media posts on Energiting Sydost 2015.pdf	6 posts on Facebook and twitter
15	2015-11-16	Web article		http://energikontorsydost.se/a/lyckat-energiting-i-vastervik	Homepage of Energy Agency for Southeast Sweden

				151116 ESS news Lyckat EnergiTing i Västervik.pdf	Results from seminar and links to presentations.
16	2015-12-17	Press release	Sent to 322 publikations and 1926 journalists 37 visningar	http://www.mynewsdesk.com/se/energikontor_sy_dost/pressreleases/lyckade-pilottester-av-utbildning-i-energieffektivt-byggande-1275819 151216 lyckade pilottester av utbildningen.pdf	Published on Energy Agency for Southeast Sweden online newsroom
17	2015-12-17	Web article		http://energikontorsydost.se/a/lyckade-pilottester-av-utbildning-i-energieffektivt-byggande 151217 ESS news Lyckade pilottester av utbildning i energieffektivt byggande.pdf	Homepage of Energy Agency for Southeast Sweden
18	2016	Web article		http://www.hbvarmland.se/index.php/om-hallbart-byggande/nyheter/104-ny-intressant-hemsida-energibyggare-se 2016 Ny intressant hemsida_ Hållbart byggande Värmland.pdf	Hållbart Byggande Värmland web pager
19	2016	Web article		http://jnproduktion.se/energibyggare.html 2016 JN Energibyggare.pdf	Building company web page
20	2016-01-26	Web article		http://energikontorsydost.se/a/energibyggare-rullar-igang 160126 ESS webb front page.PNG 160126 ESS news Energibyggare rullar igång.pdf	Homepage of Energy Agency for Southeast Sweden
21	2016-01-26	Press release	138 visningar	http://www.mynewsdesk.com/se/energikontor_sy_dost/pressreleases/energibyggare-rullar-igaang-1300786 160126 PM Energibyggare rullar igång.pdf	Published on Energy Agency for Southeast Sweden (ESS) online newsroom

22	2016-01-27	Magazine article		http://www.orebrokuriren.se/2016/01/27/sa-lar-du-dig-bygga-energismart-30-procent-av-energiforbrukningen-sker-i-bostader-och-lokaler/ 160127 ÖrebroKuriren _ Så lär du dig bygga ene...pdf	Örebrokuriren, local newspaper
23	2016-01-29	Magazine article	14 000	http://www.slussen.biz/Default.aspx?newNewID=30922&admSiteID=1&parMenMPaID=9 160129 Energibyggare rullar igång Från Slussen Building Services.pdf	Slussen.biz is a web magazine targeting consultants, installers and superintendents within the building sector.
24	2016-02-10	Email	5	160210 Mail t byggföretag från ESS.pdf	Sent to regional building companies in south east Sweden
25	2016-02-23	Web article		http://kfsk.se/energikontoretskane/2016/02/23/in-teraktiv-utbildning-i-energieffektivt-byggande/ 160223 webbartikel Energikontoret Skåne.PNG	Energy Agency Skånes homepage
26	2016-02-23	Email	21	160223 Mail till energikontor om deras roll i SWEBUILD.pdf	Sent to all regional energy agencies in Sweden about their tasks in Swebuild.
27	June 2015- Feb 2016	Social media	162	Social media posts June 2015 to Feb 2016.pdf	Compilation of social media, 22 posts on Twitter, Facebook and LinkedIn
28	2016-03-03	Press release	Sent to 80 publications and 1176 journalists and 44 special contacts 94 visningar	http://www.mynewsdesk.com/se/energikontor_sy_dost/pressreleases/foerhandsvisning-av-energibyggare-i-stockholm-9-mars-1331800 Inbjudan till förhandsvisning av Energibyggare 160309.pdf	Published on Energy Agency for Southeast Sweden (ESS) online newsroom

	2016-03-03	Press release		http://news.cision.com/se/sveriges-byggindustrier/r/forhandsvisning-av-utbildningen-energibyggare,c9928943 https://www.sverigesbyggindustrier.se/press/forhandsvisning-av-utbildningen-energiby_6050	Published on BI's online news room and BI's web page
29	2016-03-03	Magazine article		https://www.industritorget.se/nyheter/f%C3%B6rhandsvisning+av+utbildningen+energibyggare/11277/ 160303 Förhandsvisning ... - industritorget.pdf	Marketing web service for the industry
30	2016-03-08	Social media and web		20160308Energibyggare dissemination övriga energikontor.pdf	Posts and publication done by regional energy agencies (6 social media posts)
31	2016-03-11	Web article		http://www.regionhalland.se/utveckling-och-tillvaxt/omrade/energi-miljo/energikontoret/aktuellt/ 160311 EA Halland homepage.PNG	Published on Energy Agency Hallands web page.
32	2016-03-20	Newsletter		160320 Bräcke kommun Nyhetsbrev.pdf	Newsletter from Bräcke kommun
33	2016-03-29	Magazine article	14 000	https://www.slussen.biz/Default.aspx?newNewID=31337 160329 Slussen biz.pdf	Slussen.biz is a web magazine targeting consultants, installers and superintendents within the building sector.
33a	2016-03-29	Web article		160329 EKX news Energibyggare.pdf	Published on Energy Agency Gävleborgs web page.
34	2016-04-01	Magazine advertisement	15 000	160401 Energibyggare annons i Hållbart Byggande.pdf	Printed magazine Hållbart byggande distributed to 10 000 decision makers in the building

					sector and to participants during the Nordbygg fair.
35	2016-04-01	Press release		160401 Hållbart byggande pressrum.pdf	
36a	2016-04-05	Web article		https://www.regionorebrolan.se/sv/Regional-utveckling/kalenderhallare/Handledarutbildning-for-Energibyggarer/ 160405 Endagsutbildning för handledare inom Energibyggare.pdf	Calendar post on Energy Agency Örebro läns web page
36b	2016-04-05	Web article		https://www.regionorebrolan.se/sv/Regional-utveckling/Energi-klimat-och-miljo1/Nyheter-Energi-och-klimat/Nyheter-2016/Handledarutbildning-Energibyggarer/ 160405 Nu kommer utbildningen av framtidens energibyggare till Örebroregionen.pdf	News on Energy Agency Örebro läns web page
37	2016-04-13	Press release	493 visningar	http://www.mynewsdesk.com/se/energikontor_sy_dost/pressreleases/lyckad-utbildningsstart-foer-handledare-till-energibyggarer-1370680	ESS online press room
	2016-06-21	Presentation		http://www.bebostad.se/wp-content/uploads/2016/09/8.-Presentation-Energibyggarer-BeBo-2016-09-15.pdf	Presentation of Energibyggare published at BeBos web page. (page no longer available)
38	2016-04-28	Web article		http://www.netportenergikluster.se/nu-i-sydost-handledarutbildning-for-energibyggarer/ 160428 Nu i Sydost Energibyggare - NetPort Energikluster.pdf	Network for energy businesses in Blekinge
38a	2016-04-28	Web article		160428 ESS news.PNG 160428 ESS webb front page.PNG	Homepage of Energy Agency for Southeast Sweden
38b	2016-04-28	Web article		160428 Hållbart byggande pressrum.PNG 160428 Hållbart byggande web page.PNG	Online press room for Energibyggare

38c	2016-05-13	Web article		160513 Hållbart byggande artikel.PNG	
39	2016-10-12	Magazine article		https://omvarldsbevakning.byggjtjanst.se/artiklar/2016/oktober/positivarosteromkunskslyftetinomlagenergibyggande/ 161012 Utbildningar inom lågenergibyggande har utvärderats.pdf	Svensk Byggtjänst, omvärldsbevakning
	2016-10-28	Web article		http://www.bebostad.se/hur-sakerstaller-man-att-entreprenorer-kan-energifragan/	News on BeBos web page. (Network for owners of real estate financed by the Swedish Energy Agency) (page no longer available)
40	2016-11-03	Presentation	17 participants	Energilyftet Dag L Örebro.pdf	Presentation at Energilyftet seminar in Örebro.
41	2016-11-24	Web article		http://www.sjomarkens.se/2016/11/24/medarbetare-pa-sjomarkens-isolering-ar-utbildade-energibyggare/ 161114 Medarbetare på Sjömarkens Isolering är ...pdf	Published on company website, has attended training of trainers
42	2016-12-09	Social media post	1	161209 tw mention Front.JPG	Company Front tweets on attending Energibyggare training
43	2016-12-22	Social media posts	16283	Social media posts March 2016 to December 2016.pdf	Compilation of social media, 95 posts on Twitter, Facebook and LinkedIn
44	2017-01-09	Magazine article		http://www.hallbarahus.se/nyheter/handledarutbildningforenergibyggare.5.8cfa926158f03759fb213a6.html 170109 Handledarutbildning...Hållbara hus.pdf	News on Network for sustainable constructions and management web page

	2017-03-02	Web article		http://energikontorsydost.se/a/handledarutbildning-for-energibyggare-i-vaxjo	ESS web page news article
45	2017-03-29	Press release	736 visningar	http://www.mynewsdesk.com/se/energikontorsydost/pressreleases/foeretagens-kompetens-inom-energieffektivt-byggande-blir-allt-viktigare-1885399 170329 PM Företagens kompetens inom energieffektivt byggande blir allt viktigare.pdf	ESS online press room
	2017-04-20	Press release	747 visningar	http://www.mynewsdesk.com/se/energikontorsydost/pressreleases/nya-byggkrav-analyseras-av-branschexperter-1924841	ESS online press room
46	2017-05-15	Web article		http://www.lulea.se/boende--miljo/nyheter/nyhetsarkiv/2017-05-15-byggforetag---forbatta-energikompetensen-och-bli-energibyggare.html 170515 Byggföretag... - Luleå kommun.pdf	Lulea Municipality web news
47	2017-05-16	Web article		http://www.e2b2.se/aktuellt/kalendarium/170516_foerbaettra-energikompetensen/ 170516 E2B2.JPG	E2B2 web page calender
48	2017-06-21	Web article		http://www.isover.se/news/kostnadsfri-utbildning-energibyggare 170622 Google+ Isover.JPG 170621 Isover.JPG	Isover web page – insulation material company
49	2017-08-31	Press release	328 visningar	http://www.mynewsdesk.com/se/energikontorsydost/pressreleases/byggbranschen-utbildar-i-energibyggnad-2129411 170831 Byggbranschen utbildar i energibyggnad.pdf	ESS online press room

50	2017-09-01	Magazine article		http://www.byggnorden.se/energi-miljo/byggbranschen-utbildar-i-energibyggnad 170901 Byggbranschen ... Byggnorden.pdf	News portal for building and property businesses
	2017-09-05	Web article		https://www.sverigesbyggindustrier.se/byggbranschen-utbildar-i-energibyggnad_7348	BI's web page
51	2017-09-05	Magazine article		https://www.byggnadsberedning.se/nyheter/sveriges-byggindustrier/ 170905 - BFB.pdf	News on web page for trade organisation BFB branschorganisatoin för byggnadsberedning
52	2017-09-06	Magazine article		https://branschaktuellt.se/byggindustrin/13128-byggbranschen-utbildar-i-energibyggnad 170906 Byggbranschen ... Branschaktuellt.pdf	Online newsportal, BranschAktuellt
53	2017-09-06	Magazine article		http://byggbladet.se/byggbranschen-utbildar-i-energibyggnad-2/ 170906 Byggbranschen Byggbladet.pdf	Online newsportal, Byggbladet
54	2017-09-15	Magazine article		https://omvarldsbevakning.byggtjanst.se/artiklar/2017/september/utbildningen-energibyggare-fortsatter-i-ny-regi/ 170915 Energibyggare ska förbättra kompetens inom lågenergibyggande.pdf	Svensk Byggtjänst, omvärldsbevakning
55	2017-09-15	Magazine article		https://www.renoveringsinfo.se/web/utbildningen-energibyggare-fortsatter-i-ny-regi/37412 170915 Energibyggare ...renoveringsinfo.pdf	Svensk Byggtjänst och Renoveringscentrum i samarbete
56	2017-09-18	Magazine article		http://www.byggcheferna.se/2017/09/18/snabb-utbildning-i-att-spara-energi/ 170918 Snabb utbildning... Byggcheferna.pdf	Branschförening för byggchefer
57	2017-09-30	Social media	17360	Social media posts January to August 2017.pdf	99 social media posts

Report on dissemination activities – WSP

WSP har framför allt använt sin kundtidning Projekt och Affärer som når runt 25 000 adressater för att sprida information om Energibyggare. Totalt har tre artiklar publicerats. Information har även gått ut internt till WSP:s 2500 anställda via internwebben. WSP har också ordnat så information om Energibyggare publicerats på webbplatserna för BELOK (nätverk för stora fastighetsägare och Energimyndigheten) och BEBO (nätverk för bostadsfastighetsägare och Energimyndigheten). Energibyggare har dessutom presenterats personligen vid nätverksmöten för BELOK och BEBO.

Date	Type	Number of participants or recipients	Link to online material or file name	Comment, additional info
2014-12-04	Intraweb article	2 500 recipients	Intraweb WSP 2014-12-04.pdf	Intraweb of WSP Sweden
2014-12	Web article		http://www.wsp-pb.com/sv/WSP-Sverige/Vilka-vi-ar/Newsroom/Nyheter/Stor-utbildningskampanj-for-energieffektivt-byggande/ 2014-12 wsp web article.JPG	Website of WSP Sweden
2015-01	Customer magazine	25 000 recipients	WSP Projekt o Affärer 1-2015.pdf	Quarterly customer magazine from WSP Sweden
2015-05-08	Web article		http://www.bebostad.se/kunskapsbanken/build-up-skills-swebuild/ Page has been reorganized and no screen dump were made.	Website of BeBo, a purchasing group for homes, which is a collaboration between the Swedish Energy Agency and Sweden's major property owners involved with housing, who are responsible for approximately 70 % of

				all apartment blocks in Sweden. The group runs development projects specializing in energy efficiency and environmental issues. WSP is coordinating the group.
2015-11-06	Web article		http://belok.se/ny-energiutbildning-entreprenorer/ 4 151106 Belok web article.jpg	Website of BELOK, the purchasing group for commercial premises, is a network and a collaboration between the Swedish Energy Agency and sixteen of Sweden's major property owners who are involved with commercial premises. The sixteen property owners are responsible for approximately 25 % of all commercial premises. BELOK's task is to be an objective party and to run development projects where energy-efficiency and environmental issues are common denominators amongst its members in their properties.
2015-11-10	Web article		http://beboprocessen.bebostad.se/category/rekorderlig-renovering/forberedelse/upphandling/ Page has been reorganized and no screen dump were made.	Website of BeBo
2016-01	Customer magazine	25 000 recipients	WSP Projekt o Affärer 1-2016.pdf	Quarterly customer magazine from WSP Sweden

Datum

2017-10-04



2016-09-15	Presentation at BeBo member meeting	20 recipients	General presentation of Energibyggare.	BeBo
2016-09	Customer magazine	25 000 recipients	WSP Projekt o Affärer 3-2016.pdf	Quarterly customer magazine from WSP Sweden
2016-11-01	Web article		News at frontpage www.bebostad.se	BeBo, a purchasing group for homes, which is a collaboration between the Swedish Energy Agency and Sweden's major property owners involved with housing, who are responsible for approximately 70 % of all apartment blocks in Sweden. The group runs development projects specializing in energy efficiency and environmental issues. WSP is coordinating the group.
2016-11-02	Web article		News at frontpage www.belok.se	Website of BELOK, the purchasing group for commercial premises, is a network and a collaboration between the Swedish Energy Agency and sixteen of Sweden's major property owners who are involved with commercial premises. The sixteen property owners are responsible for approximately 25 % of all commercial premises. BELOK's task is to be an objective party and to run development projects where energy-efficiency and environmental issues are common denominators

				amongst its members in their properties.
2016-11-23	Presentation at BELOK member meeting	30 recipients	General presentation of Energibyggare.	BELOK, the purchasing group for commercial premises, is a network and a collaboration between the Swedish Energy Agency and sixteen of Sweden's major property owners who are involved with commercial premises. The sixteen property owners are responsible for approximately 25 % of all commercial premises. BELOK's task is to be an objective party and to run development projects where energy-efficiency and environmental issues are common denominators amongst its members in their properties.
2016-11-29	Customer magazine	2000 recipients	WSP Miljönytt nov 2016-11-29.pdf	Customer magazine from WSP Environmental.
2016-12-14	Web article		http://belok.se/nastan-500-handledare-utbildade-energibyggaren/ 161214 Nästan 500 handledare utbildade till Energibyggare - Belok.pdf	BELOK, the purchasing group for commercial premises, is a network and a collaboration between the Swedish Energy Agency and sixteen of Sweden's major property owners
2017-07-17			http://www.bebostad.se/renovera-energieffektivt/genomfoera-energieffektiviserande-renoveringar/avslutning/erfarenhetsaaterfoering/utbildning-av-energibyggare/	Bebos web page

Report on dissemination activities – Teknologisk institut

Teknologiskt Institut är ett företag som anordnar utbildningar och konferenser. Spridning av Energibyggar har i huvudsak gjorts i samband med relevanta kurser och konferenser. Vid en av de årliga konferenserna, Energideklarationsdagen 2016, presenterades Energibyggar under en av konferensens programpunkter. Vid flera andra konferenser marknadsfördes Energibyggar i annonsliknande format i inbjudningar och program, och broschyrer utdelades vid själva konferenserna.

De färgade raderna nedan indikerar att materialet är relaterat till samma händelse.

Date	Type	Number of participants or recipients	Link to online material or file name	Comment, additional info
2016-02-23	E-mail- M5	2553 recipients	E-post - TI-M5.jpg	
2015-09-28	Info on webpage		Energideklarationsdagen på vår hemsida.png	Information regarding a conference that included information about the project
2016-01-27	Conference	47 recipients	Energideklarationsdagen2016_program.pdf	A conference that included information regarding the project
2015-10-26	e-mail	2450-2850 recipients	Energideklarationsdagen e-post v.44.png	e-mail regarding conference that included information about the project
2015-11-02	e-mail	2450-2850 recipients	Energideklarationsdagen e-post v.46.png	e-mail regarding conference that included information about the project
2015-11-23	e-mail	2450-2850 recipients	Energideklarationsdagen e-post v.48.png	e-mail regarding conference that included information about the project

2015-12-07	e-mail	2450-2850 recipients	Energideklarationsdagen e-post v.50.png	e-mail regarding conference that included information about the project
2016-01-04	e-mail	2450-2850 recipients	Energideklarationsdagen e-post v.1.png	e-mail regarding conference that included information about the project
2016-04-20	Press release		http://www.tiabkonferens.se/assets/170228%20Att%20t%C3%A4nka%20b%C3%A4ttre%20och%20f%C3%A5%20insikt%20i%20att%20planera.pdf	Press release M8 published on tiabkonferens.se
2016-04-20	Facebook	393 recipients	Facebook – TI - M8.PNG	
2016-04-20	Twitter	98 recipients	Twitter – TI – M8.PNG	
2016-04-12	Brochure	37 recipients	List of participants renovering.jpg	Handed out brochures on conference “Effektiv och lönsam renovering av fastigheter” – Arranged by TI
2016-08-26	postal	2450-2850 recipients	Energideklarationsdagen 2017_program	Information in the conference program – regarding the conference “Energideklarationsdagen 2017”
2016-08-26	Postal	2450-2850 recipients	Lönsam energieffektivisering av fastigheter.pdf	Information in the conference program – regarding the conference “Lönsam energieffektivisering av fastigheter”
2016-10-10	Postal	2450-2850 recipients	Effektiv och lönsam renovering av fastigheter_program.pdf	Information in the conference program – regarding the conference “Effektiv och lönsam renovering av fastigheter”
2016-10-10	Brochure	9 recipients	List of participants Praktisk energieffektivisering.pdf	Handed out brochures on course “Praktisk energieffektivisering” – Arranged by TI
2016-10-11	Brochure	12 recipients	List of participants fuktsäkert byggande.pdf	Handed out brochures on course “Fuktsäkert byggande” – Arranged by TI

Datum
2017-10-04



2016-12-08	Brochure	23 recipients	List of participants energieffektivisering.pdf	Handed out brochures on conference "Lönsam energieffektiviering av fastigheter" – Arranged by TI
2017-03-02	Facebook	390 recipients	M13 facebook.PNG	Shared article M13 on Facebook
2017-03-02	Linkedin	1378 recipients	M13 Linkedin.PNG	Shared article M13 on Linkedin
2017-03-30	Linkedin	1378 recipients	M15 Linkedin.PNG	Shared article M15 on Linedin
2017-04-26	Brochure	122 recipients	List of participants Inomhusmiljö 2017.pdf	Handed out brochures on conference "Inomhusmiljö 2017" – Arranged by TI
2017-05-03	Brochure	4 recipients	List of participants kontrollansvarig.pdf	Handed out brochures on course "Kontrollansvarig" – Arranged by TI
2017-05-03	Linkedin	1378 recipients	Seminarium filmer Linkedin.PNG	Shared documentation from seminar 21/4 - 2017

Report on dissemination activities – RISE

RISE (f.d. SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut) har i huvudsak spridit information om Energibyggare i samband med utbildningen Nya Glasögon, en utbildning i energieffektivt byggande för gymnasielärare. Information har också spridits via RISE hemsida, blogg och nyhetsbrev samt att broschyren har distribuerats i RISE forskningsvilla vid studiebesök. Informationen har nått runt 8000 mottagare digitalt och runt 650 personer direkt.

Date	Type	Number of participants or recipients	Link to online material or file name	Comment, additional info
2015-06-16	Web article	No data available	samhällsbyggnadsbloggen juni 15.jpg samhällsbyggnadsbloggen juni 15 2.jpg http://spsamhallsbyggnad.blogspot.se/2015/06/energibyggare-var-med-och-bygg-det.html	Article about Energibyggare published at SPs blog "Samhällsbyggnadsbloggen"
2015-08-01	Leaflet	100 recipients	forskningsvillan.JPG	The leaflet is being distributed to visitors in SPs research house, "Forskningsvillan"
2016-02-16	Presentation Newspaper article	40 No data available	Nya Glasögon_20160214.pdf Nya glasögon katrineholmstidning feb 2016.pdf energibyggare sp ppt Nya Glasögon.jpg lisa visar energibyggare Nya glasögon.jpg	During the education "nya glasögon" a presentation about Energibyggare was held and an article published in a local newspaper.
2016-02-22	Newsletter	8 000 recipients	Utskick feb 2016.JPG	Newsletter sent to SPs build environment network of 8 000 persons.
2016-02-22	Web article	No data available	SP websida feb 2016.jpg	SPs webpage Information about the project and the education for trainers at SPs webpage

2016-04-19	Web article		http://spsamhallsbyggnad.blogspot.se/2016/04/lyckad-utbildningsstart-for-handledare.html	SPs web page
2016-09-13	Presentation	70	Nya Glasögon_20160214.pdf Deltagarlista Malmö 13 september.pdf	During the education "Nya glasögon" in Malmö a presentation about Energibyggare was held
2016-09-15	Presentation	90	Nya Glasögon_20160214.pdf Deltagarlista Göteborg 15 september.pdf	During the education "Nya glasögon" in Göteborg a presentation about Energibyggare was held
2016-09-20	Presentation	110	Nya Glasögon_20160214.pdf Deltagarlista Stockholm-Arlanda 20 sept.pdf	During the education "Nya glasögon" in Stockholm a presentation about Energibyggare was held
2016-11-22	Presentation	45	Nya Glasögon_20160214.pdf Deltagare Nya Glasögon Malmö 22 november.pdf	During the education "Nya glasögon" in Malmö a presentation about Energibyggare was held
2016-11-24	Presentation	80	Nya Glasögon_20160214.pdf	During the education "Nya glasögon" in göteborg a presentation about Energibyggare was held
2016-11-29	Presentation	140	Nya Glasögon_20160214.pdf	During the education "Nya glasögon" in Stockholm a presentation about Energibyggare was held

Dissemination report from Passivhuscentrum Västra Götaland

Passivhuscentrum är ett informationscentrum som arbetar med utbildningar, seminarier, rådgivning, studiebesök med mera. PHC har spridit information om Energibyggar i huvudsak vid seminarier, studiebesök, utbildningar och via sin hemsida. Ungefär 1000 personer har nåtts personligen.						
No	Date	Type	Number of participants or recipients	Link to online material or file name	Comment, additional info	
1	okt-15	Magazine article	400	Passivhusaktuellt_sept2015.pdf	Magazine: Passivhusaktuellt	400 tidningar delades ut till personer på SGBC mässan 30/9-1/10 2015. vet ej hur många som prenumerade då på Passivhusaktuells tidning eller nyhetsbrev
2	30/9-1/10 2015	Leaflet	50	Energibyggar FOLDER utskrift 2015.pdf	Exhibition: SGBC event, showcase Branschaktuellt	SGBC
2	2015-10-17	Leaflet	80	Energibyggar FOLDER utskrift 2015.pdf	Exhibition: ByggaBo, Mellerud	ByggaBo, Mellerud

Datum
2017-10-04



3	2015-10-07	Presentation	6	BUSS info 2015.pdf	in Training session for Askersunds kommun	Askersunds kommun
3	2015-10-08	Presentation	8	BUSS info 2015.pdf	Board meeting: Sveriges centrum för Nollenergihus	Sveriges centrum för Nollenergihus
3	2015-10-12	Presentation, Leaflet	7	BUSS info 2015.pdf	Västfastigheter Borås	Västfastigheter Borås
3	2015-10-15	Presentation	10	BUSS info 2015.pdf	Länsstyrelsen, Göteborg	Länsstyrelsen, Göteborg
3	2015-10-21	Presentation	12	BUSS info 2015.pdf	Project meeting Norway: Norfac	Norfac
3	2015-10-21	Presentation	14	BUSS info 2015.pdf	Work shop: IVL Svenska Miljöinstitutet	IVL Svenska Miljöinstitutet
3	2015-10-22	Presentation, Leaflet	14	BUSS info 2015.pdf	Vocational University: Engineer in sustainable construction	YH-utbildning
3	2015-10-23	Presentation, Leaflet	120	BUSS info 2015.pdf	Chalmers: Civil Engineering, design and construction	Chalmers Samhällsbyggarpgm
3	2015-10-26	Presentation, Leaflet	5	BUSS info 2015.pdf	Counselling: Sveafastigheter	Sveafastigheter
3,4	2015-10-28	Presentation, Leaflet	6	151028 studiebesök Deltagarfört.pdf BUSS info 2015.pdf	Study visit: Ulricehamns kommunala bostadsbolag (STUBO)/ Styrelse	Ulricehamns kommunala bostadsbolag (STUBO)/ Styrelse
3	2015-11-06	Presentation	6	BUSS info 2015.pdf	Branch meeting: Energieffektiva småhustillverkare	Energieffektiva småhustillverkare

Datum

2017-10-04



3	2015-11-17	Presentation, Leaflet	5	BUSS info 2015.pdf	Training session: Senior High school teachers in energy efficient construction	Fortbildning gymnasielärare
3	2015-12-02	Presentation, Leaflet	50	BUSS info 2015.pdf	Breakfast seminar in the Swedish parliament	Riksdagsseminarium
5	2015-12-17	Web article		151217 Energibyggarer 1.jpg 151217 Energibyggarer 2.jpg	Article: "Lyckad pilotutbildning" on www.passivhuscentrum.se	
6	2015-12-17	twitter	3	151217 tweet.PNG	News: "Anmälan handledarutbildning" on @phcentrum	
3	201509-201512	Presentation, Leaflet	160	BUSS info 2015.pdf	Study visit to PHC Expo etc, at 16 times; Branchorg./Companies in the building sector	6-60 part./occasion = total
7	2016-01-12	Web article		160112 News PHC web.docx	News: Lyckade pilottester av utbildningen..", link to energibyggarer.se	
8	2016-01-18	Web article		160118 News.PNG	News:"Energilyftet - i mars startar de första utbildningarna", link to http://www.energimyndigheten.se/energieffektivisering/byggnader/energilyftet1/	
9	2016-01-25	Web article		160125 PM energibyggarer.PNG 160125_2.PNG	News: "Energibyggarer rullar igång", link to energibyggarer.se	
10	2016-01-27	Presentation		160127 Presentation_BUSS.pdf		

Datum
2017-10-04



11	2016-02-03	Web article		160203 CalenderNews PHC web.docx	Calender: Seminar Energilyftet in April, May (VG region)	
12	2016-02-03	Web article		160203 News PHC web.docx	News: "Energimyndighetens kompetenshöjande insatser", link to energimyndighetens web page	På Energilyftet presenteras Eneribyggarer
2	2016-02-09	Leaflet	45		Seminar "Hållbarhetsstyrning i renoveringsprocessen", KTH & PHC	
13	2016-02-11	Web article		160211 Energibyggarer utb_tidplan1.PNG 160211 Energibyggarer utb_tidplan1.PNG	News: Course date for energibyggarer, link to energibyggarer.se	
14	2016-02-22	Web article		160222 Movie.PNG	In the Energibyggarer folder on passivhuscentrums website	
15	2016-02-22	Web article		160222 News.PNG	News: Möt framtidens krav på byggnader	
16	2016-03-02	Web article		160302 News PHC web.doc	News: Stort intresse för energibyggarer-utbildning	
17	2016-03-21	Web article		160321 News_1.PNG, 160321 News_2.PNG	News: Dags att lyfta kunskapen om lågenergibyggarer till nästa nivå (link to energimyndigheten.se)	Energibyggarer presenteras på Energilyftet.
18	2016-03-31	Web article		160331 Premiär idag 1.PNG 160331 Premiär idag 2.PNG	News: Premiär idag för Energilyftet (link to youtube video from Energimyndigheten)	
19	2016-04-01	Web article		160401 News.PNG	News: Nu rullar Energibyggarer vidare	

Datum

2017-10-04



20	2016-04-06	Tweet	1900-01-01	160406 tweet.PNG	Energibyggare hittar rätt...	
21	2016-04-07	Photo		160407 Nordbygg.png	PHC participating at Nordbygg, Energibyggare monter	
22	2016-04-08	Web article		160408 News.PNG	Energibyggare på Nordbygg	
23	2016-04-14	Web article		160414_1 News.PNG 160414_2.News.PNG	Lyckad utbildningsstart för handledare till Energibyggare...	
24	2016-04-27	Web article		160427 News.PNG	Energibyggare- info inarticle about Energilyftet invitation	
25	2016-04-29	Web article		160429 News.PNG	Snart över 200 utbildade Energibyggare	
26	2016-05-04	Web article		160504 News.PNG	Energibyggare är en kanonsatsning	
3, 27	2016-05-10	Leaflet	21	Energibyggare FOLDER utskrift 2015.pdf 160510 Deltagarlista_Alingsås.pdf	Presentation in PassivhouseExpo	Energilyftet 10 maj in Alingsås
28	2016-05-27	Web article		160527 News.PNG	De första YH-ingenjörerna som blir Energibyggare	
29	2016-05-31	Web article		160531 News.PNG	Handledarutbildningen till Energibyggare fortsätter i höst	
30	2016-06-14	Presentation, Leaflet	25	160614 PHC_general_slides.pdf	Study visit	Länsstyrelsen Väst (saknar namnlista)

Datum
2017-10-04



30	2016-09-08	Presentation, Leaflet	14	160614 PHC_general_slides.pdf	Study visit	Trä & Teknik (saknar namnlista)
31	2016-09-09	Web article		160909 News.PNG	Höststart för Energibyggare	
30	2016-09-15	Presentation, Leaflet	52	160614 PHC_general_slides.pdf	Study visit	Jönköpings kommun, Tekniska kontoret kontaktperson Anna Jansson Fastighetsingenjör (saknar namnlista)
32	2016-09-30	Web article		160930 News.PNG	Följ Energibyggare på Facebook	
30, 33	2016-10-05	Presentation, Leaflet	14	160614 PHC_general_slides.pdf 161005 EKR Camp2050_deltagare.pdf	Training session for Energy advicers	EKR Camp2050
30, 34	2016-10-11	Presentation	12	160614 PHC_general_slides.pdf Deltagarlista Passivhuskurs Olofsson Bygg 2016	Training session: Passive house technique	OlofssonBygg
3	2016-10-15	Leaflet	30	Energibyggare FOLDER utskrift 2015.pdf	Open house in Passive House Centre	
35	2016-10-20	Presentation	14	161020 Presentation 20 oktober 2016.pdf 161020 HSB Deltagare_1 161020 HSB Deltagare_2	Study visit	HSB Nordvästra Götaland/ Board members

30, 36	2016-10-27	Presentation, Leaflet	14	160614 PHC_general_slides.pdf 161027 Alvesta NSF Deltagare	Study visit	Alvesta kommun, Naturskyddsföreningen
37	2016-11-01	Presentation, Leaflet	13	161101 OpenHouse.pdf Deltagarlista Passivhouseexpo träff 2016	Exhibition PassivhouseExpo for partners and suppliers	
30	2016-11-03	Presentation, Leaflet	5	160614 PHC_general_slides.pdf	Presentation/Training session	HSB Nordvästra Götaland (saknar namnlista)
30, 38	2016-11-07	Presentation	16	160614 PHC_general_slides.pdf 161107 Deltagare YH15.pdf	Presentation/Training session	Folkuniversitetet, Alingsås
30, 39	2016-12-08	Presentation	12	160614 PHC_general_slides.pdf 161208 Deltagarlista_workshop_LiU	Workshop: living in energy efficient buildings	workshop om boendesamverkan i energisnåla hus i samarbete med Linköpings Universitet
40	2016-12-19	Web article		161219 News_1 161219 News_2	"Över 1000 Energibyggare finns nu..."	
41	2017-01-24	Web article		170124 News	"Nu kan du utbilda dig till Energibyggare handledare i Göteborg"	
42	2017-02-14	Web article		170214 News	"Intensiv kursvår"	
43	2017-02-20	Web article		170220 News_1 170220 News_2	"Seminarium om nya energikraven för byggbranschen"	

Datum

2017-10-04



44	2017-03-01	Web article		170301 News_1 170301 News_2	"Högt tryck på Energibyggares handledarkurser"	
45	2017-03-17	Web article		170317 News	"Seminarium om de nya energikraven för byggbranschen"	
46	2017-03-29	Web article		170329 News_1 170329 News_2 170329 News_3 170329 News_4	"Företagens kompetens inom energieffektivt byggande blir allt viktigare"	
30, 47	2017-04-04	Presentation Web article		160614 PHC_general_slides.pdf 170404 News_1 170404 News_2	"Nyanlända ingenjörer fick lära sig om energieffektivt byggande"	
48	2017-04-11	Calender item on web		170411 News about 170421.PNG	"Seminarium om de nya kraven i byggbranschen" 2017-04-21	
49	2017-04-27	Presentation	36	170427 Energibyggare presentation EP.pdf 170427 BYN Deltagarlista.pdf	BYN-träff Alströmer	
50	2017-04-27	Web article		170427 News_1.PNG 170427 News_2.PNG	"Yrkeslärare nyfikna på CO2mpakt"	
51	2017-04-28	Web article		170428 News_1 170428 News_2	"Branschen och beslutfattarna diskuterade ny energikrav"	Seminarieret anordnades av projektet
52	2017-06-12	Web article		170612 News	"Nya handledare klara"	

Report on dissemination activities – Installatörsföretagen (f.d VVS Företagen)

Installatörsföretagen (fd VVSföretagen och EIO) har arbetat med att sprida informationen via sin hemsida och sin branschtidning VVSforum. De har och spridit information till lokala företagsrådgivare som ingår i deras organisation för att de sedan ska vidarebefordra informationen direkt ut till sina företagskontakter. Informationen har nått ut till ca 25 200 personer, samt via sociala media (5 poster) till runt 500. Magazine articles 3, web articles 9, newsletters 1, mail 3.

Date	Type	Number of participant s or recipients	Link to online material or file name	Comment, additional info
2015-11-19	Newspaper VVS Forum, article	20000	Bifogas bild 1	Artikel om frukostseminarium hos VVS Företagen om Energibygare
2015-11-20	Hemsida VVS Företagen	1700	Bifogas bild 2	Allmän info om Energibyggar-utbildningen på hemsidan
2016-01-25	VVS Forum	20000	Bifogas bild 3	Allmän info om Energibygare I tidskriften VVS Forum
2016-01-25	Hemsida VVS Företagen	1700	Bifogas bild 4	Allmän info om Energibyggar-utbildningen på hemsidan
2016-02-24	Hemsida VVS Företagen	1700	Bifogas bild 5	Allmän info om Energibyggar-utbildningen på hemsidan
2016-02-25	Facebook Installatörsföretagen	500	Bifogas bild 5a	På IN's facebookside, Energibygare
2016-03-03	Hemsida VVS Företagen	1700	Bifogas bild 6	Information på hemsidan om utbildningsstarten, energibygare

2016-03-04	Facebook Installatörsföretagen	500	Bifogas bild 7	Utdrag från IN's facebookside, Energibyggare
2016-03-11	VVS Forum	20000	Bifogas bild 8	Artikel om Energibyggare I tidskriften VVS Forum
2016-03-17	Facebook IN	500	Bifogas bild 9	Facebooksinlägg om den första utbildningen av HL.
2016-04-13	FB IN (1)	500	Bifogas bild 10	Facebooksinlägg om VVS företag som utbildat sig.
2016-04-13	Hemsida VVS Företagen	1700	Bifogas bild 11	Artikel om de första utbildningstillfällena.
2016-04-22	FB IN (2)	500	Bifogas bild 12	Facebooksinlägg från de första utbildningarna.
2016-06-15	IN Omvärldsbevakning	3500	Bifogas bild 13	Energibyggare omnämns I IN's Omvärlds- bevakningsskrift
2016-06-20	Hemsida VVS Företagen	1700	Bifogas bild 14	Information om Energibyggare-utbildningen på VVS företagens hemsida
2016-08-23	Hemsida VVS Företagen	1700	Bifogas bild 15	Information om Energibyggare och dess nya utbildningstillfällen.
2016-09-26	Mail till Företagsrådgivare	30	Bifogas bild 16	Mail till företagsrådgivare om utbildningen I Gävle
2016-09-27	Mail Företagsrådgivare	30	Bifogas bild 17	Mail till företagsrådgivare om utbildningen I Göteborg
2016-09-28	Hemsida VVS Företagen	1700	Bifogas bild 18	Info om de nya utbildningstillfällena under hösten 2016
2016-12-07	VVS Företagen Nyhetsbrev	1700	Bifogas bild 19	Utdrag ur Nyhetsbrev till våra medlemmar

2016-12-09	FB IN	500	Bifogas bild 20	Facebookinlägg om Nytorpsrör satsning på att utbilda hela personalstyrkan i Energibyggare
2017-01-02	Hemsida VVS Företagen	1700	Bifogas bild 21, 22	Information om de nya utbildningstillfällena som gäller för Våren 2017
2017-01-03	Mail till Företagsrådgivarna	30	Bifogas bild 23	Mail till Företagsrådgivarna med info om de nya utbildningstillfällena för Våren 2017.

Report on dissemination activities – Elektriska Installatörsorganisationen EIO

EIO gick 2016 ihop med VVS-företagen och därefter gjordes disseminationen gemensamt. Fram till dess hade EIO nått ut till runt 5000 personer digitalt och 35 personligen.

Date	Type	Number of participants or recipients	Link to online material or file name	Comment, additional info
2014-12-17	Newsletter, web article	3600 recipients	http://www.eio.se/Media/Nyheter/Sidor/14-12-17-Utbildning-i-samhallsansvar.aspx 141217 Utbildning i samhällsansvar.pdf	
2015-03-25	Newsletter, web article	3600 recipients	http://www.eio.se/Media/Nyheter/Sidor/15-03-25-Utbildning-av-energibyggare.aspx 150325 Utbildning av _energibyggare_.pdf	
2016-01-25	Newsletter, web article	3600 recipients	http://www.eio.se/Media/Nyheter/Sidor/160125-Energibyggare-rullar-igang.aspx 160125 Energibyggare rullar igång.pdf	
2016-03-04	Newsletter, web article	3600 recipients	http://www.eio.se/Media/Nyheter/Sidor/160304-SevadEnergibyggarear.aspx 160304 Se vad Energibyggare är.pdf	
2016-02-17	project information	35 teachers	http://www.byn.se/laerare-syv/nya-glasoegon/	teacher training
2016-02-25	Newsletter, web article	5000 recipients	http://installatorsforetagen.se/nyheter/installatorer-avgorande-for-sveriges-klimatmal-bli-energibyggare/	Page no longer available
2016-03-04	Web article		http://installatorsforetagen.se/nyheter/se-sjalv-vad-energibyggare-ar/	Page no longer available

Report on dissemination activities – Sveriges Byggindustrier BI

Sveriges Byggindustrier, BI, har arbetat med att sprida informationen via sin hemsida, nyhetsbrev och sin branschtidning Byggindustrin. De har och spridit information till sina lokala och regionala kontor som ingår i deras organisation som sedan har vidarebefordrat informationen direkt ut till sina företagskontakter. Informationen har nått ut till ca 51 000 personer via tidningar och nyhetsbrev, samt via sociala media (17 poster) till runt 163 mottagare. Magazine articles 2, web articles 13, newsletters 2, personal meetings med runt 1300 personer i byggnadsbranschen.

Aktiviteterna nedan är listade i tidsföljd per kategori publikationsplattform.

Date	Type	Number of participants or recipients	Link to online material or file name	Place published, comment, additional info
Omvärldsbevakning – Publications by Svensk Byggtjänst				
2017-09-15	Article (online and in newsletter)	4000 subscribers	<p><i>"Utbildningen Energibyggare fortsätter i ny regi"</i></p> <p><i>"The Course 'Energy Builder' Continues Under New Leadership"</i></p> <p>170915 Byggtjänst.pdf</p>	Omvärldsbevakning – a service provided by the Swedish building sector (Svensk Byggtjänst) to provide the latest information and news from the industry, as well as legal advice.
2016-10-12	Article (online and in newsletter)	4000 subscribers	<i>"Positiva röster om kunskapslyftet inom lågenergibyggande"</i>	Omvärldsbevakning by Svensk Byggtjänst

			<p><i>"Positive Remarks Regarding Educational Attainment within Energy Efficient Construction Work"</i></p> <p>161012 Byggtjänst.pdf</p>	
2016-04-11	Article (online and in newsletter)	4000 subscribers	<p><i>"Gemensamt kunskapslyft for lågenergibyggande"</i></p> <p><i>"Collective Increase in Knowledge of Energy Efficient Construction Work"</i></p> <p>160411 Byggtjänst .pdf</p>	Omvärldsbevakning by Svensk Byggtjänst
2016-10-26	Article (online and in newsletter)	4000 subscribers	<p><i>"Utbildningen 'Energibyggaren' börjar ta form"</i></p> <p><i>"The Course 'Energy Builder' Begins to Take Shape"</i></p> <p>151026 Byggtjänst.pdf</p>	Omvärldsbevakning by Svensk Byggtjänst
Publications by Sveriges Byggindustrier/The Swedish Construction Federation				

2017-09-05	Article (online)		<p><i>"Byggbranschen utbildar i energibygge"</i> <i>"The Building Sector Provides Education on Energy Efficient Building"</i></p> <p>https://www.sverigesbyggindustrier.se/byggbranschen-utbildar-i-energibyggnad_7348</p>	Online article on Sveriges Byggindustrier's website
2017-02-08	Newsletter	3400 registered member companies	<p><i>"Fler tillfällen att utbilda sig till handledare"</i> <i>"Further Educational Opportunities to Become a Supervisor"</i></p> <p>Advertisement can be seen in Appendix 1.</p>	Ad in the weekly newsletter for members of Sveriges Byggindustrier.
2016-09-02	Email	900 recipients	<p><i>"Bli Energibyggare"</i> <i>"Become an 'Energy Builder'"</i></p>	Sent out to members Sveriges Byggindustrier's Eastern region.

2016-04	Newsletter (print)	3400 registered member companies	<p><i>“Lyckad utbildningsstart för handledare till Energibyggare”</i> <i>“A Successful Start to the Supervisor Course ‘Energy Builders’”</i></p> <p>Article can be seen in Appendix 1.</p>	Article in the construction industry’s quarterly newsletter ‘Byggbrevet’ published by Sveriges Byggindustrier. It states that the evaluation of the first three sessions of the extension course has been overwhelmingly positive and demand has been high from different segments of the industry.
2016-03-15	Article (online)		<p><i>“Energibyggare – utbildningarna är igång”</i> <i>“Energy Builder – the Education Programme Has Started”</i></p> <p>https://www.sverigesbyggindustrier.se/energibyggare-utbildningarna-ar-i-gang_6077</p>	Online article on Sveriges Byggindustrier’s website.
2016-01-28	Article (online)		<p><i>“Energibyggare rullar igång”</i> <i>“The ‘Energy Builders’ Get Rolling”</i></p> <p>https://www.sverigesbyggindustrier.se/energibyggare-rullar-igang_5946</p>	Online article on Sveriges Byggindustrier’s website.

2016-01-25	Article (online)		<p><i>"Ola Månsson: 'Här är de hetaste frågorna"</i> <i>"Ola Månsson: 'These are the Hottest Topics'"</i></p> <p>http://byggindustrin.se/artikel/fordjupning/ola-mansson-har-ar-de-hetaste-fragorna-22532#</p>	Online article on Sveriges Byggindustrier's website.
2015-12-22	Article (online)		<p><i>"Handledarutbildning för Energibyggare"</i> <i>"Supervision Extension Course for Energy Builders"</i></p> <p>https://www.sverigesbyggindustrier.se/handledarutbildning-for-energibyggare_5902</p>	Call for participants for the extension course 'Energy Builder'.
2015-11	Article (online)	3400 registered member companies	<p><i>"Fortbildningen Energibyggare gör det lättare att bygga energieffektivt"</i> <i>"The Educational Attainment Course 'Energy Builder' Eases the Construction of Energy Efficient Housing"</i></p> <p>http://byggindustrin.se/artikel/nyhet/lattare-att-bygga-mer-energismart-22144</p>	Article in the construction industry's quarterly newsletter 'Byggbrevet' published by Sveriges Byggindustrier. Also referred to in their weekly newsletter.

2015-11-24	Article		<p><i>"Bli Energibyggare – Anmälan Öppen Nu"</i> <i>"Become an 'Energy Builder' – Registration Now Open"</i></p> <p>Article can be found in Appendix 1.</p>	Call for participants for the extension course 'Energy Builder'.
2015-01	Advertisement	3400 registered member companies	<p><i>"Bli framtidens energibyggare!"</i> <i>"Be the 'Energy Builder' of tomorrow!"</i></p>	Ad in the construction industry's quarterly newsletter 'Byggbrevet' published by Sveriges Byggindustrier calling for participants to the course 'Energy Builder'.
Publications in Byggindustrin – A weekly journal for the building industry				
2015-10-28	Article (print)	12 000 printed copies distributed	<p><i>"Lättare att bygga mer energismart"</i> <i>"Building Energy-Efficiently Becoming Increasingly less Difficult"</i></p> <p>Can be found in Appendix 1.</p>	Article in Byggindustrin
Other publications				
2016-04-19	Article (print)	39 000	<i>"Energibildning – 2021 ska alla hus vara nära-nollenergibyggnader"</i>	Article was part of a supplemental part of Uppsala Nya Tidning, one of

			<p><i>"Energy Education – By 2021 All Houses Ought to be 'Near-Zero' Energy Consumers"</i></p> <p>http://iqpager.quid.eu/books/iqpager/proffsbyggarna160423#page/4</p>	the main newspapers for the region around Uppsala.
2015-03-25	Article (online)	2800 member companies with a total of 26500 staff.	<p><i>"Utbildning av 'energibyggare' "</i></p> <p><i>"Educating 'Energy Builders'"</i></p> <p>Article can be found in Appendix 1.</p>	Article on the website of Elektriska Installatörsorganisationen (EIO); the union for electricians.
Twitter				
2014-12 → 2017-09	Tweets	17 posts x 163 followers	List of tweets found in Appendix 1.	
Meetings/events				
2016-04-05/08	National fair/exhibition called 'Nordbygg'	800 information packs were distributed.	<p>Full report found in Appendix 2.</p> <p>Link to article about the fair here</p>	Sveriges Byggindustrier present with a stand at the national fair where industry members advertise, host lectures, seminars and other events. Took place at Stockholmsmässan.
2016-03-09	Meeting (press)	17 attendees	<i>"Förhandsvisning av utbildningen Energibyggare"</i>	Took place in Näringslivets Hus, Storgatan 19, Stockholm.

			<i>"Preview of the Extended Course 'Energy Builder'"</i>	Representatives from different factions of the building sector received information on the 'Energy Builder' programme.
2015-11-26	Meeting	13 attendees	<i>"Minnesanteckningar kompetenshöjande instatser nära-nollenergibyggnader – Energilyftet"</i> <i>"Notes from skills enhancing inputs regarding 'close-to-zero' buildings"</i> Notes can be found in Appendix 1.	Held at the Radison Blu Royal Viking Hotel, Vasagatan 1, Stockholm. Industry representatives from across the country were present.
2015-11-24	Meeting	16 attendees	<i>"Kvartalsmöte, BI Branschförening Specialföretag"</i> <i>"Quarterly Meeting With the Industry Association for Sveriges Byggindustrier Specialised Companies"</i>	Took place in Näringslivets Hus, Storgatan 19, Stockholm.
2015-11-17	Breakfast seminar	45 attendees	<i>"Frukostseminarium energibyggare"</i> <i>"Breakfast Seminar 'Energy Builder'"</i>	Information session for industry representatives.
2015-09-15/16	Workshop (international)	5 attendees	<i>"International Workshop BUILD UP Skills"</i> Agenda can be found in Appendix 1.	Took place in Arenavägen 7, Stockholm. Representatives from Ireland, Finland and Sweden participated.

2015-09-11	Meeting (internal)	6 attendees	<p><i>"Utbildningserbjudande – energieffektivt byggande"</i> <i>"Education Proposal for Energy Efficient Building"</i></p> <p>Invitation can be found in Appendix 1.</p>	Meeting for top executives in charge of education at SKANSKA, a multinational construction and development company based in Sweden, who later carried the information into their company.
2015-09-07	Course trial in secondary school	11 attendees (all teachers)	<p><i>"Fukt I Bygget"</i> <i>"Damp Building"</i></p>	A presentation of the extension course 'Energy Builder' in a technical secondary school in Dalarna
2015-06-03	Meeting (internal)	7 attendees	<p><i>"Regionstyrelsemöte B1 Södra Norrland"</i> <i>"Regional Board Meeting for Sveriges Byggindustrier; Southern Norrland"</i></p>	Meeting took place in Hotel Clarion Arlanda, Stockholm.
2015-05-27	Meeting (internal)	16 attendees	<p><i>"Branschregionsråd"</i> <i>"Industrial Regional Committee"</i></p> <p>List of attendees found in Appendix 1.</p>	Åsa Douhan, the project leader, held an information session for leaders within different branches of Sveriges Byggindustrier about the 'Energy Builder' initiative.
2015-05-21	Forum	240 outreach	<p><i>"Storforum – tema hållbarhet"</i> <i>"Forum – Sustainability Theme"</i></p>	Held in Umeå Folkets Hus – an all day event including lectures on toxins present in building sites; assessment methods for chemicals; methods for adjusting housing to

				climate change; credit- and sustainability analyses of properties.
2015-05-20	Conference	75 attendees	<p><i>"Plattform för hållbar utveckling"</i> <i>"Platform for Sustainable Development"</i></p> <p>Programme found in Appendix 1.</p>	Lobbying work at a conference where key stakeholders, both public and private, attended. Took place in Sliperiet, Strandgatan 32, Umeå.
2015-05-19	Meeting (internal)	20 attendees	<p><i>"Kallelse to BI:s Energi- och miljöråd"</i> <i>"Calling for Meeting within the Energy. And Environmental Committee of Sveriges Byggindustrier"</i></p> <p>Invitation found in Appendix 1.</p>	Took place in Sveriges Byggindustrier's offices on Storgatan 19, Stockholm.
2015-05-05	Meeting	7 attendees	<p><i>"Energiutskottet den 5 maj 2015"</i> <i>"The Energy Committee the 5th of May 2015"</i></p>	Took place in Storgatan 19, Stockholm. Action plans for Almedalen discussed, Sweden's largest political forum.
2015-03-26	Meeting	18 attendees	<p><i>"Miljöutskottet region Väst"</i> <i>"Environmental Committee for the Western Region"</i></p>	Meeting held at Svenska Byggindustrier's offices at Ekmansgatan 1, Gothenburg.
2015-02-25	Meeting	2 attendees	<p><i>Meeting with Svensk Byggtjänst.</i></p>	Information session with the educational supervisor at Svensk Byggtjänst at their office in Odengatan 65, Stockholm.
2015-02-16	Meeting (internal)	12 attendees	<p><i>"Sveriges Byggindustrier Mellan Regionalmöte"</i></p>	Took place in Västerås.

			<i>"Sveriges Byggindustrier Meeting for the Central Region"</i>	
2015-02-05	Breakfast seminar	50 attendees	<i>"Styrgruppsmöte – Nätverket för hållbart byggande and förvaltande"</i> <i>"Directory Meeting – The Network for Sustainable Building and Administration"</i> Agenda can be found in Appendix 1.	Took place in Tavleliden, Polstrjärnegatan 41, Umeå.
2014-12-17	Workshop (internal)	10 attendees	<i>"Workshop/Thinktank"</i> List of attendees and agenda found in Appendix 1.	The first workshop for the project; a brainstorming session where representatives from around the country and for different segments of the industry were represented.
2014-12-15	Meeting	2 attendees	<i>Project presentation and discussion with the Brach Developers of the Swedish Technology and Design Companies (STD Företagen).</i>	Held at the office of the Swedish Technology and Design Companies in Stockholm.
2014-11-27/28	Conference	70 attendees	<i>"Minskad energianvändning kräver bra energirådgivning"</i> <i>"Reduced Energy Consumption Requires Improved Energy Consultancy"</i> Link to programme here	Took place in Fleminggatan 41, Stockholm.
2014-11-26	Meeting	8 attendees	<i>A follow-up meeting with The Energy Department to discuss further cooperation.</i>	Held at Rosenlundsgatan 9, Stockholm, the head office of Energimyndigheten /The Energy Department.

2014-11-20	Meeting	3 attendees	<i>Project run-through with The Energy Office in Malmö.</i>	Held at the offices of Energikontoret in Malmö.
2014-11-19	Meeting	4 attendees	<i>Project run-through with Sh Bygg, one of Sweden's largest construction companies, presenting a pilot company.</i>	Held at the offices of Sh Bygg Uppsala, Sofielundsgatan 7 in Uppsala.
2014-11-17	Meeting	2 attendees	<i>Project run-through with the Manager of Education at Sveriges Byggindustrier.</i>	Held at the offices of Sveriges Byggindustrier, Storgatan 19, Stockholm.
2014-11-13	Meeting	2 attendees	<i>Project run-through with Manager of Education at VVS företagen.</i>	Held at the offices of the VVS Companies at Ringvägen 100, Stockholm.
2014-11-12	Meeting	2 attendees	<i>Project run-through with NCC Energy Strategist.</i>	Took place at NCC's offices in Gothenburg on Gullbergs Strandgata 2.
2014-11-12	Meeting	12 attendees	<i>Project run-through with SP Energy Institute (now RISE, Research Institutes of Sweden) and Passivhuscentrum, an organisation working with energy efficiency and appointed by government.</i>	Took place at SP's offices in Gothenburg.
2014-11-11	Meeting	10 attendees	<i>Workshop for project leaders at VVS företagen.</i>	Held at Rosenlundsgatan 9, Stockholm, the head office of Energimyndigheten /The Energy Department.

2014-11-10	Meeting (internal)	12 attendees	<p><i>"Näringspolitiska gruppen"</i> <i>"Business Policy Group"</i></p> <p>Agenda found in Appendix 1.</p>	Took place in Sveriges Byggindustrier's offices in Stockholm. Referrals from different governmental bodies were discussed.
2014-11-06	Meeting	5 attendees	<p><i>A run-through of the project with the CEO of Elektriska Installatörsorganisationen EIO.</i></p>	Held at the offices of Elektriska Installatörsorganisationen EIO at Ringvägen 100, Stockholm.
2014-11-06	Meeting	5 attendees	<p><i>A run-through of the project with the CEO and Manager of Education at VVS Företagen/ the VVS companies (short for Water, Heating and Sanitation).</i></p>	Held at the offices of the VVS Companies at Ringvägen 100, Stockholm.
2014-11-05	Meeting	12 attendees	<p><i>"Workshop byggprojektledare"</i> <i>"Workshop for Project Leaders within Construction"</i></p>	Held at Rosenlundsgatan 9, Stockholm, the head office of Energimyndigheten /The Energy Department.
2014-10-22	Meeting	12 attendees	<p><i>First meeting, project presentation.</i></p>	Held at Rosenlundsgatan 9, Stockholm, the head office of Energimyndigheten /The Energy Department.
2014-10-16	Meeting (internal)	50 attendees	<p><i>"Höstträff BI Uppland. Föreläsning Pär Holmgren; 'Vad kan Bbyggföretagen göra för klimatet och miljön?'"</i></p> <p><i>"Autumn Meeting for Sveriges Byggindustrier's Region Uppland. Lecture by Pär Holmgren; 'What Can the Construction</i></p>	Took place in Gillet, Uppsala.



Datum
2017-10-04

			<i>Companies Do for the Climate and the Environment?"</i>	
2014-10-15	Seminar	60 attendees	<i>"Hur lå(n)gt kan vi nå? Ett seminarium om energieffektiva byggnader"</i> <i>"How Low Can We Go? A Seminar about Energy Efficient Construction"</i> Link to programme here	Took place in Norra Latin, Stockholm.

BILAGOR

1. Sammanställning nyhetsbrev
2. Press releaser
3. Bilagor EAS
4. Bilagor WSP
5. Bilagor TI
6. Bilagor RISE
7. Bilagor PHC
8. Bilagor IN
9. Bilagor BI