

## Studieplan

Cirkelträff			Grundmaterial	Fördjupningsmaterial
Planerad			Genomförd	Genomförd
A	Val av ämne (inriktning)	<input type="checkbox"/>		
B	Energianalys	X	Blankett	
C	Energieffektivisering	<input type="checkbox"/>	Halvera elnotan i småhus, En tredjedel av värmen försvinner genom fönstren,	Värme i småhus, Kondens på fönster, Internet: <a href="http://www.vattenfall.se">www.vattenfall.se</a> * <a href="http://www.stem.se">www.stem.se</a>
D	Hushållsel-Vitvaror och belysning	<input type="checkbox"/>	Halvera elnotan i småhus, Vad är 1 kWh, Enklare sätt att spara energi, Marknadsöversikt Torktumlare, Marknadsöversikt Tvättmaskiner. Kylar/Frysar-Vilka är mest energieffektiva	Internet: <a href="http://www.stem.se">www.stem.se</a>
E	Varmvatten	<input type="checkbox"/>	Halvera elnotan i småhus, varmvattenberedare, Vad är 1 kWh, Diskmaskiner- Energieffektiva.	
F	Inomhusmiljö (allergi)	<input type="checkbox"/>	Värme i småhus, Inga fler sjuka hus. Hälsosamt hemma.	Inneboken
G	Styr och reglersystem	<input type="checkbox"/>	Styr- och reglersystem	Värme i småhus
H	Hur man läser elräkningen	<input type="checkbox"/>		
I	Att byta el-leverantör	<input type="checkbox"/>	Enklare att byta elleverantör. Internet: <a href="http://www.sparapengar.com">www.sparapengar.com</a>	

Cirkelträff			Grundmaterial	Fördjupningsmaterial
	Planerad		Genomförd	Genomförd
J	Elsäkerhet <input type="checkbox"/>	Händig med el, Tryggare kan elen vara, <input type="checkbox"/>	Internet:www.svel.se www.eltrygg.nu <input type="checkbox"/>	
K	Att konvertera till vattenburet <input type="checkbox"/>	Villavärmepumpar, Konvertering av elvärmda hus <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
L	Att spara energi i lägenhet <input type="checkbox"/>	El och vattensnåla maskiner halverar tvättkostnaden, Småmaskiner för små hushåll, Enklare sätt att spara energi. Halvera elnotan i småhus, <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
M	Fjärrvärme <input type="checkbox"/>	Konvertering till fjärrvärme, Konvertering av elvärmda hus <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
N	Solvärme <input type="checkbox"/>	Solvärme <input type="checkbox"/>	Värme i småhus, Internet:www.solgruppen.se <input type="checkbox"/>	
O	Vedeldning <input type="checkbox"/>	Halvera elnotan i småhus, Vedeldning-en resurs eller ett otyg?. <input type="checkbox"/>	Värme i småhus, Vedeldning-en resurs eller ett otyg?. Ackumulatorsystem - en installations- och dimensioneringsguide <input type="checkbox"/>	
P	Pelletseldning <input type="checkbox"/>	Möt bioenergin, Halvera elnotan i småhus, <input type="checkbox"/>	Pelletsvärme – framtidens självklara villavärme. <input type="checkbox"/>	
Q	Värmepumpar <input type="checkbox"/>	Halvera elnotan i småhus, Villavärmepumpar <input type="checkbox"/>	Värme i småhus, Att välja värmepump <input type="checkbox"/>	
R	Ackumulatorsystem <input type="checkbox"/>	Ackumulatorsystem- en installations- och dimensioneringsguid <input type="checkbox"/>	Ackumulatorsystem- en installations- och dimensioneringsguid. <input type="checkbox"/>	
S	Framtidens hus <input type="checkbox"/>	8000 kWh per år är ingen utopi <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
T	Hur påverkas utomhusmiljön? <input type="checkbox"/>	Värme i småhus <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	



Cirkelträff		Grundmaterial	Fördjupningsmaterial
	<i>Planerad</i>	<i>Genomförd</i>	<i>Genomförd</i>
U	Eget ämne Vilket?..... ..... ..... <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
V	Inbjudan, Vem?..... ..... <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
X	Studiebesök Var?..... ..... <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Y	Min energiplan	X Blankett <input type="checkbox"/>	

Förbund:..... Cirkelledare:..... Start/slutdatum:.....—.....

Ort:.....