

# Aktuellt om Krafttag.

## Lågkonjunktur och Krafttag

På grund av lågkonjunkturen har Krafttags leveransplan reviderats en aning. I den nya planen kommer något mindre volymer kabel att vädersäkras under år 2009, 2010 och 2011. Sammanlagt rör det sig om 2 700 kilometer kabel för alla tre åren.

För åren 2011-2014 är planen däremot att leverera mer än i ursprungsplanen för samma period. Det finns också leveransplaner för åren efter 2014, berättar Mikael Bohjort, chef för Nätplanering & Projektering.

- Sammanfattningsvis kan man säga att vi "stretchat" den ursprungliga Krafttagsplanen, menar Mikael Bohjort.

Krafttag kommer att gå i mål som tänkt. Detta tack vare att man under tidigare år lyckats leverera mer än planerat.

- Vi kommer alltså, som utlovat, att ha vädersäkrat 17 000 km ledning fram till och med 2010. Och trots lågkonjunktur kommer E.ON Elnät i år att satsa över en miljard kronor i Krafttagsprojekt, avslutar Mikael Bohjort.

Utfall under åren som gått och plan för kommande år:

år 2006	3200 km
år 2007	4463 km
år 2008	3783 km
år 2009 (plan)	3000 km
år 2010 (plan)	2800 km
<b>summa</b>	<b>17 236 km</b>



## Tipsa redaktionen!

Har du tips och ideér på vad du skulle tycka vore bra eller intressant att läsa om i Aktuellt om Krafttag?

Maila dina synpunkter till redaktionen. Vi finns på adressen krafttag@eon.se. Och vi tar tacksamt emot dina synpunkter!

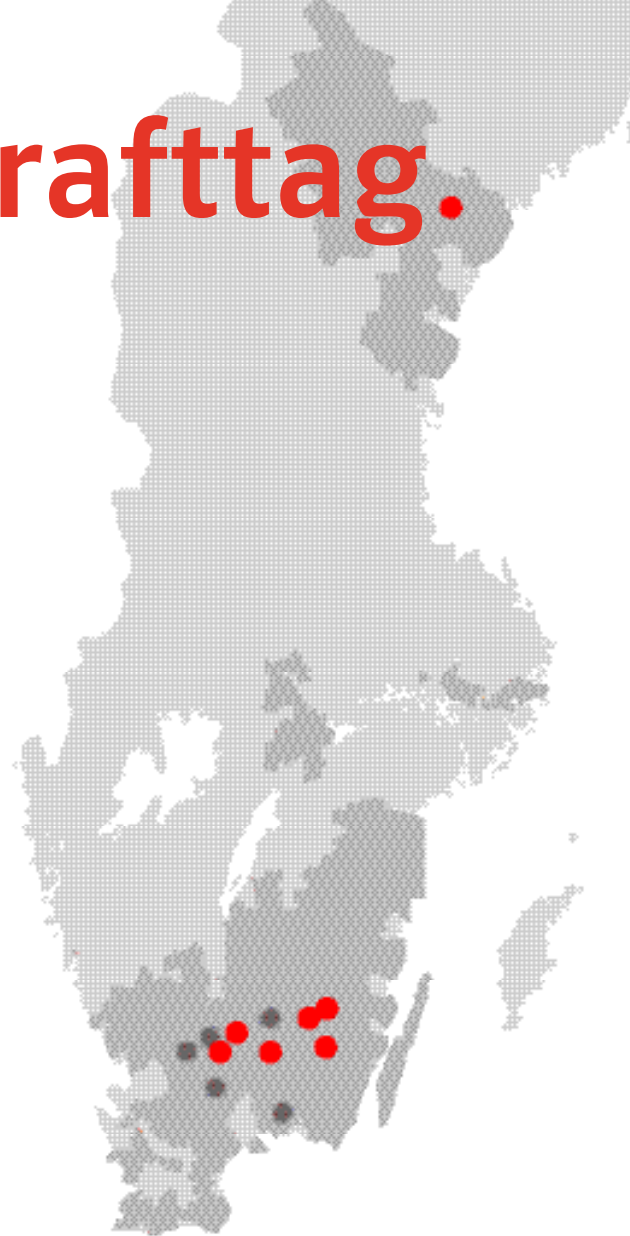
## Viktigt dialog vid flytt av kund

Innan kunden flyttas till ny nätstation måste en ny multipunkt (MP) monteras och en dialog med mätvärdesoperatören ske. Denna kommunikation sker via multipunktsnavet i kraftnavet. I nät där multipunkter finns installerade, skickas mätvärden från kundens elmätare till MP som normalt sitter i matande nätstation och i vissa fall i kabelskåp.

Viktigt är att anläggningsentreprenören meddelar via multipunktsnavet när:

1. justering av kundflyttningar är klara under beredningen
2. nya nätstationer levereras till projektet
3. alla kunder är flyttade till de nya nätstationerna

- För att mätvärdesoperatören ska kunna utföra installation av en multipunkt och projektets inte ska försenas, är det därför viktigt att det görs utan fördröjning, berättar Peter Niklasson, avdelning Projekt.



## Skriv först och gräv sedan

En del onödiga problem uppstår då förläggningsarbeten utförs innan fastighetsägaren skrivit på avtalet - förutom att det ger dålig image så riskerar entreprenören att få ta bort ledningen på egen bekostnad...

## Ta kontakt innan och i samband med att arbetet utförs

De flesta markägarkontakter sköts väldigt bra men det förekommer då och då att markägare hör av sig och är irriterade över saker som ofta har sin grund i att beredaren inte slagit en pling i samband med att arbetet utförs.

- Vi hade ju bra kontakt vid planering och avtalande, men de kunde väl hört av sig när det var dags att göra jobbet också, är kommentarer vi får, säger Ulf Alestam, chef för tillstånd och rättigheter.

## Yrkeskunskap = bra livslängd

Vid projektgenomförande är det viktigt att kvalitet och yrkeskunskap följer genom alla faser i projekten, från planering/beredning till genomförandet. Anläggningens livslängd styrs av att rätt materiel är beställt samt att tillverkarens montageinstruktioner följs samt att rätt verktyg används under arbetets gång. Exempelvis så är det viktigt att kablar som installeras, ändtätas vid kapning så att vatten inte kommer in i kabelkonstruktionen.

Personal som anlitas för detta måste givetvis ha kunskaper och utbildning kring hur hantering och montage av materiel ska ske.

## Passa på, nu ger vi en efterfrågad utbildning i ersättningsfrågor

Utbildningen riktar sig i första hand till beredare och tillståndsadministratörer och kommer att ges vid 5 tillfällen fördelade på försommar och tidig höst ( Växjö 25/5, Norrköping 26/5, Sundsvall 9/6, Halmstad 9/9 och Malmö 16/9). Utbildningen kommer att behandla bland annat ersättningsreglerna i expropriationslagen, 1950-års skogsnorm, 1974-års åkernorm, ersättningsprinciperna i REV-avtalet samt det nya avtalet med Storskogsbruket.

Inbjudan har gått ut till våra entreprenörer och vi hoppas att så många som möjligt nu tar chansen att vidareutvecklas inom detta område.

För mer information och för anmälan, kontakta Gerd Karlsson via mail på [gerd.karlsson@eon.se](mailto:gerd.karlsson@eon.se) senast den 8 maj.



## E.ON bjuder in till workshop

Vid fem tillfällen under juni bjuder vi in till en dags workshop där vi diskuterar hur vi bemöter kunden i vår vardag.

På plats kommer ni få träffa representanter från E.ON, LRF samt kollegor i branschen.

Inbjudan kommer gå ut till samtliga våra entreprenörer inom det närmaste.

Elma Vidjen,  
Strategi & Kommunikationsenheten

## Bra betyg för projekten

Under 2008 genomförde E.ON föräviserade projektrevisioner med syfte att säkra arbetsmiljö, elsäkerhet och miljöhanteringen i projekten.

Detta genomfördes med mycket gott resultat där 90 procent av projekten fick godkänt och resterande hade mindre anmärkningar. E.ON Elnät kommer att fortsätta med motsvarande projektrevisioner under 2009, och då även besöka projekten oaviserat.

The E.ON logo, consisting of the letters 'e.on' in a stylized, lowercase, red font.