

## Elen lyfter din höst(var)dag!

När mörkret ligger kompakt över Höstsverige blir elens betydelse för vårt vardagsliv tydlig. Vardagsnära saker som att värma sig med en stor kopp varm choklad, att torka barnens genomvåta kängor i torkskåpet eller att njuta av golvvärmen en höstkall morgon går inte utan vår el.

Vi har haft el i Sverige sedan 1870-talet och varje dag skapar den nytta i samhället. Först användes den till belysning i industrin, på gator och i hemmen. Sedan rullade det på med maskiner i industrin, hushållsmaskiner i hemmen och transportfordon som tåg och tunnelbanor. Allt eftersom utvecklingen har gått längre används el inte bara till nyttoteknik, utan också i hög grad till nöje och rekreation.

I Sverige använder vi förhållandevis mycket el per person och år. Det beror på vårt nordliga läge med kalla vintrar kombinerat med en elintensiv basindustri. Vi använder cirka 15 000 kWh el per invånare och år, och ligger därmed högt internationellt sett. Elen har en lång historia, men är också i allra högsta grad en fram-

tidsprodukt, med en tydlig roll i ett framtida hållbart samhälle. Det finns inte något motsatsförhållande mellan att uppskatta elen för dess alla förtjänster och att arbeta med energieffektivisering. Tvärtom. Den fantastiska elen ska förstas användas så smart och effektivt som möjligt. Det är bra för dig, klimatet, samhället och din plånbok.

**Du vet väl om att du kan få stöd av våra energirådgivare?** Läs mer på [www.boraselnat.se](http://www.boraselnat.se).

**För dig som vill följa din egen förbrukning** har vi också en app för detta. Ladda ner den via App Store eller Google Play.

borås elnät®

UPPLYST  
information & nyheter



### NU SÄKRAR VI BORÅS FRAMTIDA ELFÖRSÖRJNING

Staden växer så det knakar. Vi bygger därför kraftigt ut vårt elnät.

### ELEN LYFTER DIN VARDAG

När mörkret och kylan faller på blir elens betydelse tydlig.

### SPARA TID MED FÖRENKLADE RUTINER

Det finns möjligheter att förenkla betalningen av din faktura.

# NU SÄKRAR VI FRAMTIDA EL

Staden växer kraftigt och vi behöver därför möta framtidens ökande behov av el. Det gör vi genom att kraftigt bygga ut vårt nät. Sammanlagt ska fem mil nya högspänningskablar nu grävas ner runt stora delar av Borås.

- Det är ett av våra största utvecklingsprojekt någonsin, säger Stefan Claesson, elnätschef.

Nätets struktur kommer förändras i grunden och satsningen kommer säkerställa att vi klarar den framtida driften samt anslutningar av nya bostads- och industriområden.

- Arbetet med att utveckla nätet har redan pågått i flera år, men det är först nu som det börjar

synas i gatumiljön, berättar Stefan Claesson.

Under åren har ett omfattande planeringsarbete genomförts och flera nya stationer byggts.

Det praktiska arbetet med att gräva ner kablar har startat under hösten. De områden som först berörs är Kypeområdet, Hässleholmen och Brämhult. I Kypeområdet kommer arbete pågå under höst och vinter, i Hässleholmen och Brämhult under vår, sommar och höst 2018.

- I ett senare skede kommer vi fortsätta gräva ner kablar söderut mot

Sobacken, men det arbetet väntas inte dra igång förrän 2019.

I och med att det praktiska arbetet

*”Nätets struktur kommer förändras i grunden och satsningen kommer säkerställa att vi klarar den framtida driften samt anslutningar av nya bostads- och industriområden.*

framöver kommer utföras i bostadsområden kommer det till viss del påverka tillgängligheten för invånare.

- Vi beklagar givetvis detta och kommer göra vad vi kan för att utbyggnationen inte ska begränsa människors framkomlighet mer än nödvändigt, säger Stefan Claesson och tillägger: - Jag hoppas dock att vi har boråsarnas förståelse för åtgärderna och vikten av projektet.

**Vill du veta mer om utbyggnaden?**

Besök då [www.boraselnat.se](http://www.boraselnat.se). Där hittar du mer information.



## SPARA TID MED FÖRENKLADE BETALNINGSRUTINER

Vi erbjuder såväl e-faktura som autogiro, utöver den vanliga pappersfakturan.



Smidigaste lösningen för dig som vill spara såväl tid som papper är att kombinera dessa två - beloppet dras automatiskt och du får en specifikation skickad till din internetbank.