

Stockholm 2025-12-10

## EN Nyhetsbrev december - 2025

Hej!

Tiden går fort när man har roligt sägs det och snart är det jul. Det har varit ett händelsefyllt år och det mest minnesvärda för min del var att få träffa så många av er på vidareutbildningsdagen. Där presenterades dessutom den nya logotypen för Elektriska Nämnden och en variant med texten "Auktoriserad besiktningsingenjör" som EN:s besiktningsingenjörer kommer att kunna använda. Den grafiska manualen, som klargör hur logotyper får användas, ska vara klar under första kvartalet 2026.

### EN:s vidareutbildning och 100-årsfest

Den 6 oktober genomförde vi en inspirerande vidareutbildningsdag. Dagen bjöd på intressanta föreläsningar och givande diskussioner som gav information att ta med i det dagliga arbetet.

Stämningen var positiv och engagerad genom hela dagen, och det var tydligt att ni uppskattade möjligheten att både lära nytt och utbyta erfarenheter med kollegor.

Efter en fullspäckad dag avslutades programmet med en gemensam middag där det bjöds på god mat, trevligt sällskap och underhållning. Kvällen präglades av skratt, samtal och en härlig gemenskap – ett perfekt avslut på en givande dag.

Tack till er som svarade på enkäten efteråt. Sammanfattningsvis så uppskattades dagen mest för möjligheten att nätverka, utbyta erfarenheter och ta del av praktiska exempel som paneldiskussioner och verkliga case. Förbättringsförslag inkluderar bättre mat och logistik, mer tekniskt innehåll samt ett mer interaktivt och längre upplägg.

Ni gav konferensen ett gott betyg, där 47 % satte betyget 4 av 5 och 22 % satte högsta betyg (5). Medelvärdet blev 3,84 av 5 (157 svar).

Då alla inte genomfört provet efter vidareutbildningen kan vi inte publicera svaren ännu.

### Nya funktioner i Bereko

Bereko utvecklas ständigt och vi får in förslag och önskemål från alla intressenter, vilket vi är tacksamma för. Några av de saker vi implementerat den senaste tiden är:

Listan med felområden har utökats med ett nytt val: 'Installationsapparat fastsättning'.

Fältverktyget har nu stöd för att lägga till (kopiera med möjlighet att ändra) en anmärkning på samma plats som en tidigare anmärkning.

Gatuadress var tidigare ett tvingande fält, detta blev ett problem då man inte alltid har en gatuadress. Fältet är inte längre tvingande.

Vid avanmälan av objekt med orsak 'Ej kund', kommer eventuellt pågående uppdrag inte längre att avbrytas. Uppdraget kan slutföras men är att betraktas som vilande i väntan på att objektet ska tas över av nästa försäkringsgivare.

När försäkringsgivare övertar befintliga objekt via Excel-import, är det nu rekommenderat att lämna kolumnen 'Nästa aviseringsdatum' tom. Detta för att Bereko själv ska kunna välja lämpligt datum utifrån objektets historik.

Vi har även under hösten påbörjat ett arbete kring API:er för Bereko. Vi har fört samtal med intresserade försäkringsgivare och försäkringstagare för att kartlägga behov och system. Syftet är att underlätta hanteringen av både inmatning av rätt objekt samt arbetet med att åtgärda och intyga anmärkningar.

Andra nya funktioner kan ni läsa om i Berekos ändringslogg.

## Ändring A103

Möjligheten till dispens från teorikrav togs bort för något år sedan. Bilaga 5 rörande mentorskap hade en skrivelse om detta som behövde justeras.

Ni hittar den reviderade versionen bland [EN:s anvisningar](#).

## Ändring F200

Under hösten har frågan om huruvida energilager är besiktningspliktiga eller ej varit återkommande. Vissa försäkringstagare har tolkat F200 som att detta inte är besiktningspliktigt medan försäkringsbolag menar att det är besiktningspliktigt.

Frågan har nu behandlats i både FU och Nämnd och resulterar i en ändring av F200 3.3.2

Tidigare lydelse: elproduktionsanläggning (gäller ej för anläggning med enbart ställverk och transformatorer samt vindkraftverk).

Ny lydelse: elproduktionsanläggning **och energilager som kan distribuera elenergi** (gäller ej för anläggning med enbart ställverk och transformatorer samt vindkraftverk).

## Kundundersökning

Under våren så besvarade EN:s besiktningsingenjörer en undersökning gällande den tekniska supporten. 157 svarade och vi uppskattar att ni skrivit fritextsvar.

Vissa av förbättringsförslagen är påbörjade, som uppdatering av checklistor, medan andra är sådant vi arbetar vidare med för att hitta lösningar, som kortare svarstider gällande teknisk support och önskemål om att ta del av de tekniska frågor och svar som kommer in.

Svaren visar också att det är jämnt fördelat mellan andelen som använder fältverktyget och de som använder Excel. Excel används för rättstavning, säkerhetskopiering och kundönskemål. Digitala hjälpmedel används främst vid själva besiktningen (iPad, dator) medan papper och penna föredras vid smutsiga miljöer eller dåligt väder.

Under hösten har även den nu årliga undersökningen gällande Kundnöjdhet utförts. Undersökningen vände sig till besiktningsingenjörer, försäkringsgivare och försäkringstagare. Resultatet kommer nu analyseras och jag tycker det var många bra önskemål och förslag som kommit in via fritextsvaren. Det handlade bland annat om smidigare inloggning, att driftsäkra och snabba upp systemet, utveckla kundsupporten och förslag på hur vi kan förbättra protokollen och registervården i Bereko.

## Uppföljning Anläggningskännedom och Felområden

Sedan EN:s besiktningsingenjörer började fylla i anläggningskännedom och felområden har det bidragit till värdefulla insikter. Som exempel, när vi började mäta hade väldigt få dokumenterade rutiner för fortlöpande kontroll. Vid mätning i oktober hade det ökat till 30%.

När man tittar på felområden ser vi att det överlägset största området är Dokumentation och märkning. Ledningssystem utförande och Installationsapparat skadad ligger också i topp men betydligt färre antal.

Fortsätt med ert viktiga arbete med att fylla i dessa, vi fortsätter följa upp statistik och trender.

Stort tack för det här året.



Bild framtagen av Copilot

Önskar er en god jul och ett gott nytt år!

För Elektriska Nämnden,

Linda Söderlund