

Stockholm 2026-06-15

EN Nyhetsbrev juni - 2026

Hej!

Innan sommaren tar vid vill vi ge en kort uppdatering om hur EN:s verksamhet utvecklas för att skapa ännu bättre stöd i ert arbete. Under våren har flera förbättringar genomförts med fokus på effektivare processer, tydligare information och enklare hantering i vardagen. Mycket av utvecklingen bygger på inspel från er som använder Bereko, och vi vill därför också passa på att visa hur era önskemål omsätts i konkreta förbättringar.

Under januari till maj har arbetet med revisionsbesiktningar resulterat i:



Hemsida

Brandskyddsföreningens hemsida har fått sig ett ansiktslyft. Nu hittar man Elsäkerhet som rubrik och Elektriska Nämnden har både fått en tydligare egen sida samt en snabbänk för att göra det enkelt att ta del av EN:s värdefulla arbete.

Nya förbättringar som förenklar arbetet i Bereko

API-integration är färdig och vi har försäkringstagare som nu bygger integration mot sitt system till Bereko. Vi är väldigt glada för intresset kring API och hur det kan hjälpa både försäkringsgivare och försäkringstagare att effektivisera sitt arbete i Bereko.

Med detta har det också tillkommit två menyer; Inkomna och Avanmälda objekt - under Besiktningsobjekt för Försäkringsgivare. "Inkomna" listar objekt som nyligen registrerats eller övertagits från ett annat försäkringsbolag och "Avanmälda" listar objekt som nyligen avanmälts eller tagits över av ett annat försäkringsbolag.

Mycket av utvecklingen i Bereko bygger på förslag vi får in från er användare. Nu senast har vi lagt till så att utskick till uppdragstagare innehåller information om sista besiktningsdag, enligt önskemål från besiktningsingenjörer.

Det finns nu också en knapp man kan trycka på för att öppna och fylla i formuläret för anläggningskännedom utan att samtidigt klarmarkera protokollet. Det är tänkt att underlätta att fylla i anläggningskännedom när man är ute hos kund. Detta är ytterligare ett exempel på inkomna önskemål från er användare.

Ett arbete med att ta fram ett mer enhetligt och praktiskt stöd för riskbedömning pågår. Syftet är att underlätta för besiktningsingenjörer att göra tydliga, likvärdiga och välgrundade bedömningar, oavsett anläggning eller situation.

Som en del av detta utvecklas även tillhörande checklistor. Dessa ska fungera som ett stöd i det dagliga arbetet och bidra till att skapa en bättre struktur och transparens i bedömningarna.

Ambitionen är att:

- öka kvaliteten och jämförbarheten i riskbedömningar
- ge tydligare stöd i komplexa eller svårbedömda situationer
- skapa ett gemensamt arbetssätt inom ramen för EN

Arbetet sker i dialog med branschen och kommer att testas och justeras innan det implementeras. Mer information om innehåll och tidplan kommer längre fram.

Fortlöpande kontroll är ett viktigt innehavaransvar som behöver bli tydligare

Under revisionsbesiktningen kontrollerar besiktningsingenjören om det finns dokumenterad rutin för fortlöpande kontroll. Fortlöpande kontroll är, trots att det är ett lagkrav sedan 2022, okänt hos många försäkringstagare berättar EN:s besiktningsingenjörer. Knappt en fjärdedel har dokumenterade rutiner. Här behöver vi alla hjälpas åt att upplysa försäkringstagarna om lagkravet och att det ingår i revisionsbesiktningen att kontrollera detta. Brandskyddsföreningen arbetar med frågan utanför Elektriska Nämnden genom att tala på elmässor, skicka ut nyhetsbrev och hålla demos.

Vi utreder också om Bereko kan bidra, ett förslag är att lägga till frågan om rutiner för fortlöpande kontroll redan när man bokar in besiktningen.

Offline Bereko

En återkommande fråga är offline-läge och att spara i Bereko. Vi har förtydligat i Bereko att ändringarna har sparats lokalt på enheten, att inget går förlorat. Man kan stänga webbläsaren eller lämna protokollet utan att förlora ändringarna. När man väl får täckning igen så trycker man på spara för att ladda upp dem till Bereko.

Ändring F200, tydligare krav på när objekt ska anmälas

Ett tillägg har gjorts under punkt 3, Besiktningspliktiga objekt, i F200, att besiktningspliktigt objekt ska anmälas i objektregistret (Bereko) omgående efter att det blivit försäkrat.

Vidareutbildning Besiktningsingenjörer

Den årliga obligatoriska vidareutbildningsdagen sker i år digitalt måndag 5 oktober via Zoom. En inbjudan med länk kommer att skickas ut, preliminära tider är 08.30-17.00. Det kommer bli en lärorik dag med många intressanta och aktuella ämnen. Efteråt följer ett kunskapsprov precis som tidigare år.

Övrigt

En kundundersökning för besiktningsingenjörerna har precis avslutats. Vi uppskattar era fritextsvar då de hjälper oss att förstå era eventuella utmaningar och vad som fungerar bra och vad vi ska fokusera på framåt, men innan dess hoppas vi att ni får möjlighet att njuta av sommaren, samla ny energi och tillbringa tid med familj och vänner.

Vi ser fram emot ett fortsatt gott samarbete efter sommaren och att tillsammans fortsätta utveckla vårt gemensamma arbete för ökad elsäkerhet.

Vi önskar er en riktigt skön och avkopplande sommar!



För Elektriska Nämnden,
Linda Söderlund