

## Ny webbtjänst ska minska grävskador för miljoner

**Avgrävda ledningar kan orsaka allvarliga störningar i viktiga samhällsfunktioner, till exempel el, vatten/avlopp, telefoni- eller Internettrafik. Och kostnaden för att laga avgrävda och skadade ledningar är flera hundra miljoner kronor varje år. Nu lanserar PTS webbtjänsten Ledningskollen som ska minska antalet skador på ledningar och annan infrastruktur.**

Ledningskollen matchar ihop den som ska gräva med dem som kan ha infrastruktur på en viss plats. Tidigare fick den som skulle gräva själv lista ut vilka ledningsägare som skulle kunna beröras av arbetet, och kontakta dessa. Det var lätt att missa någon och många företag och organisationer fick aldrig de frågor de skulle ha, med avbrott och dyra skador som följd.

- Avgrävda ledningar är ett växande samhällsproblem, inte bara inom telekombranschen utan för alla som har ledningar och kablar i mark eller sjö. Att minska dessa skador är ett måste, för vi är beroende av den samhällsservice som de här näten ger, säger Göran Marby, generaldirektör på PTS.

Ledningskollen fungerar så att den som planerar att gräva på en viss plats ritar in det aktuella området på en karta. Då skickas en automatisk förfrågan till alla ledningsägare som angett att de har ledningar och kablar i området. På så sätt får den som ska gräva kontakt med berörda ledningsägare och risken för grävskador minskar. En förfrågan når alla ledningsägare som är med.

Tjänsten fungerar för både privatpersoner, företag, myndigheter, kommuner och andra som planerar att gräva, schakta eller spränga på en specifik plats. Det är gratis att ställa frågor och att besvara dem via Ledningskollen.se. Tjänsten finansieras med offentliga medel.

Nu lanseras Ledningskollen för hela landet. Tjänsten har varit igång i Uppsala län, sedan 7 september 2009. Där har mer än 3 000 frågor ställts. Erfarenheterna från Uppsala har varit goda, och antalet skador har minskat.

Webbtjänsten Ledningskollen är ett resultat av ett branschsamarbete där många stora ledningsägare har deltagit och utvecklat tjänsten tillsammans med PTS. Bland deltagarna finns Skanova, TDC, Tele 2, Telenor, Vattenfall, Sveriges Kommuner och Landsting (SKL), Trafikverket, Svenska Kraftnät, Maskinentreprenörerna, Svenska Stadsnätsföreningen, och Sveriges Byggindustrier.

*För mer information:*

Rita Hammarstedt, projektledare, telefon 08-678 58 31  
PTS presstjänst, telefon 08-678 55 55