

Bli årets ingenjör!

Hitta förslag för effektivare vinterväghållning!

Trafikverket delar ut priset Årets ingenjör till den student som presenterar förslag som kan leda till en mer kostnadseffektiv vinterväghållning med hög kvalitet och större nytta för trafikanter och näringsliv. Ta chansen att få din idé förverkligad ute på vägen!

Bakgrund

Trafikverket har i uppdrag från regeringen att hålla de statliga vägarna öppna och framkomliga på ett säkert och samhällsekonomiskt hållbart sätt. Det är ett uppdrag som är extra påtagligt på vintern då det gäller att hålla vägarna framkomliga och säkra från snö och is.

Trafikverket utför inget eget drift- och underhållsarbete på vägarna utan kontrakterar entreprenörer som sköter utförandet. Funktionskrav ställs på hur vägarna ska skötas och vägarna är uppdelade i olika standardklasser som baseras på trafikmängd vilket styr när vägarna ska vara åtgärdade.

För mer information se [filmen](#)¹ på vår hemsida om vinterväghållning!

Uppgift: Hitta förslag för effektivare vinterväghållning

Den största kostnadsposten vad gäller drift och underhåll av vägar är vinterväghållning för att klara trafiksäkerhet, miljömål och tillgänglighet. Din uppgift är att lösa hur vi kan utföra drift och underhåll på vintern på ett effektivare sätt med bibehållen eller ökad kvalitet för att minska trafikstörningar för trafikanten. Samtidigt vill vi se en minskad kostnad. Lösningarna kan vara arbetsätt, metoder, utrustning, det är bara du som sätter gränsen!

Omfattning

Bedömningskriterier vid val av vinnare är: hur innovativ lösningen är, genomförbarhet och hur den bidrar till ökad framkomlighet och besparingspotential. Din lösning kan omfatta ett eller flera effektiviseringsförslag.

Redovisning

Vi vill att du redovisar hur effektiviseringen ska gå till, hur den bidrar till ökad framkomlighet och en uträkning av besparingspotentialen. Förslaget med bakgrund och uträkning ska presenteras på ca 3 sidor text och 3 powerpointsidor.

För mer information hänvisas till www.trafikverket.se

Lycka till!

¹ http://streaming.vv.se/trafikverket/sthlm/vintervaghallning_stor.wmv