

PRESSMEDDELANDE

Göteborg, 23 november 2020

Klimator och norska Zeekit inleder samarbete om ruttplanering

Klimator och Zeekit AS ingår ett strategiskt samarbete med syfte att ge vintervägsentreprenörer bättre insikt i väderförhållanden längs norska vägnät. Ambitionen med samarbetet är att effektivisera hur entreprenörer planerar sina rutter i samband med vinterväghållning. Zeekit är marknadsledande inom flottstyrning och datainhämtning för vintervägsentreprenörer. Bolaget har en marknadsandel på mer än 60 procent i Norge och 30 procent i Sverige.

I Sverige har tidigare pilotprojekt visat på betydande kostnadsbesparingar för entreprenörer och kraftigt minskad saltning av vägar. Enligt data från norska Statens Vegvesen har användandet av salt ökat under de senaste 20 åren. Det har varit en gradvis utvidgning av antalet vägar som saltas och ett ökat saltande i övergångsperioder på vägar som inte saltas under hela vintern. Väderförändringar försvårar dessutom planeringen av åtgärder. Detta har medfört en tilltagande debatt om saltets skadliga effekter på miljö och fordonsflotta och allt fler röster hörs om att reducera saltanvändningen. Dock har saltningen alltför varit nödvändig för att hålla vägnäten säkra och framkomliga under vintertid.

Klimator och Zeekit har ingått ett strategiskt samarbete för att erbjuda vintervägsentreprenörer en integrerad lösning som kan ge bättre insikt i väderförhållanden längs norska vägar. Klimators klimatmodeller kommer användas i Zeekits system för flottstyrning – "Fleetzeek" - som entreprenörer använder för att planera sina rutter. Därmed får entreprenörer all information på ett ställe. Detta förväntas leda till bättre beslutsunderlag, bättre dokumentation över utförda åtgärder och ge betydande effektiviseringsvinster.

"En orsak till att det saltas för mycket idag är att vintervägsentreprenörer behöver detaljerad och riktig information om var det är halt, eller var det kommer att bli halt. Beslut om saltning tas ofta på ett alltför dåligt informationsunderlag. Det för med sig att det många gånger saltas mer än det finns behov av, samtidigt som det andra gånger saltas för lite eller på fel platser." säger Zeekits VD Per Arne Ellefsen.

Zeekit är marknadsledande inom flottstyrning och tillhandahållande av information för vintervägsentreprenörer. Bolaget har en marknadsandel på över 60 procent i Norge och 30 procent i Sverige. Klimator är ledande inom klimatmodeller för vägväderförhållanden.

"Klimator och Zeekit är båda teknikbolag som verkar inom vinterväghållning och vägförhållanden. Bolagen kompletterar varandra bra och kan tillsammans erbjuda unika lösningar till entreprenörer och uppdragsgivare. Vårt mål på sikt är att utveckla ett integrerat system som planerar rutter automatiskt baserat på vår unika vägdatas och Realtidsanalyser av väderförhållanden längs vägnäten. Vi ser en stor potential för gemensam utveckling", säger Per Arne Ellefsen.

Om Zeekit

Zeekit AS är ett norskt teknikbolag som utvecklar IT-system inom positioner och digitala verktyg för organisationer med anställda som arbetar ute i fält och med kritisk infrastruktur. Zeekit är marknadsledande inom leveranser av avancerade flottstyrningssystem till energisektorn och vinterväghållningsindustrin. Bolagets huvudkontor ligger i Mastemyr i Norge och har dotterbolag lokaliserade i Sverige och Sri Lanka. Zeekit grundades 2003 och har idag cirka 30 anställda.

Om Klimator

Klimator är ett mjukvarubaserat företag som under 30 år forskat och utvecklat avancerade modeller och algoritmer för att beräkna väglhalka. Sedan 2013 har företaget utvecklat tjänsten Road Status Information vilken är en Software as a Service-tjänst som samlar in data från en mängd olika källor och bearbetar denna för att ge högupplösta väglagsprognoser. Dessa prognoser gör det möjligt för vinterentreprenörer att fatta kritiska beslut om när, var och hur åtgärder för snöröjning och halkbekämpning ska genomföras. Inom vinterväghållning ligger det ett stort fokus på förebyggande åtgärder. Road Status Information ger sammanvägda prognoser med mycket hög detaljgrad vilket underlättar för vinterentreprenörer att planera och effektivisera sitt arbete. Det innebär i förlängningen kostnadsbesparingar på upp till 30 procent, ett minskat klimatavtryck genom reducerad saltning och säkrare vägar att färdas på.

För ytterligare information

Torbjörn Gustavsson, VD Klimator

E-post: torbjorn.gustavsson@klimator.se

Telefon: +46 (0) 70 917 02 52

Om Klimator. Klimator är ett svenskt mjukvarubolag med över 30 års forskningsbakgrund från tillämpad väglklimatologi. Bolaget har två patenterade innovationer: dataplattformen Road Condition Data som med hög precision kan göra prognoser över vägväder i realtid och upp till 72 timmar fram i tiden, samt sensorteknologin Ahead som i realtid kan avgöra framförvarande vägs förhållanden. Klimators syfte är att bidra till säkrare vägar och öka tillgängligheten av självkörande funktioner.