

SPECIAL REPORT

Infracontrol tar ledande position inom trafikledning



Vägverket har valt Infracontrol som huvudleverantör för utveckling och underhåll av trafikledningssystemet CTS på Trafik Stockholm. Systemet är ett generellt stödsystem för vägtrafikledning och driftövervakning som används av trafik- och driftledare i Vägverkets och Stockholms Stads gemensamma trafikledningscentral. Avtalet med Infracontrol är på fem år, med option på ytterligare två år.

Infracontrol flyttar fram positionerna och är nu ledande i Sverige när det gäller system för vägtrafikledning. Med sin långa erfarenhet och med en ny samarbetspartner kommer man nu att ta ansvar för ett av de viktigaste systemen på Trafik Stockholm.

- Syftet med CTS är att skapa överblick och kontroll över trafikläget och på det sättet säkerställa framkomlighet, minska miljöpåverkan och höja säkerheten i trafiken, säger Lars Jonsson som är en av de ansvariga för CTS på Vägverket Region Stockholm.

Ett viktigt system för Stockholmstrafiken

Systemet och dess funktion är mycket viktigt för Stockholmsregionen då det ger trafikledarna stora möjligheter att styra trafikflöden, förbättra framkomlighet och påverka trafikanternas beteendemönster och resvanor. CTS, som betyder Centralt Tekniskt System, är en fabriks-oberoende plattform för händelsebaserad hantering av arbetsprocesser och övervakning av teknisk drift.

- Infracontrol bildar med sina samarbetspartners ett team som har en unik kunskap och erfarenhet inom detta område. Tillsammans med deras fokus på användbarhet och enkelhet kan vi fortsätta utveckla och anpassa vårt stödsystem för framtida behov och göra det ännu mer användarvänligt.

Samtidigt som man skapar en enhetlig operatörmiljö med hög användbarhet knyter man samman och likriktar olika funktioner samt erbjuder operatörer beslutsstöd. Systemet levererades 2004 och har sedan dess utvecklats och byggts ut kontinuerligt.

- Vi är mycket nöjda över att Infracontrol kunde komma med ett så pass attraktivt erbjudande och vi ser fram emot ett långt och givande samarbete, säger Lars Jonsson som är en av de ansvariga för CTS på Vägverket Region Stockholm.

Infracontrol tar en ledande position

Infracontrol har en lång erfarenhet av avancerade trafikledningssystem. Med ett starkt fokus på användarna och deras situation har man skapat enkla och intuitiva stödsystem som förenklat vardagen under många år. Nu kan man jobba vidare med detta på en av landets mest intensiva trafikledningscentraler.

- Med det här kontraktet i vår hand tar vi en ledande position i Norden när det gäller system för trafikledning, säger Infracontrols VD Johan Höglund. Vi har arbetat med denna typ av system sedan 1994, då vi började skapa motsvarande system på trafikledningscentralen i Göteborg, och vi har en djup kunskap och erfarenhet från alla de trafiksystem vi levererat till Vägverket sedan dess. Vi och våra samarbetspartners ser nu fram emot att fortsätta förenkla och förbättra vardagen för trafikledare och trafikanter även i Stockholmsregionen.

Stödfunktioner för snabba beslut

CTS ger tillsammans med andra system, såsom t.ex. TV-övervakning och telefoner, trafikledarna överblick och kontroll över vad som händer i trafiken. Med hjälp av fördefinierade och kvalitetssäkrade åtgärdsplaner kan man på ett enkelt sätt hantera alla möjliga situationer. Trafikledaren matar bara in vad som hänt och får därefter förslag på en plan där alla åtgärder finns med. Det skapar en lugnare arbetssituation och bidrar till en hög trafiksäkerhet.