

Datum: 2025-11-20

Pressmeddelande från AFRY

AFRY tilldelas kontrakt för avancerad AI-baserad trafikdataanalys i Schweiz

Som underleverantör till ASE AG (Analysis Simulation Engineering AG) har AFRY tilldelats ett kontrakt för AI-stödd analys av trafikdata i Schweiz.

Den schweiziska vägmyndigheten tar nu ett viktigt steg mot att modernisera sin långsiktiga trafikhantering. I ett nytt projekt kommer avancerad artificiell intelligens att användas för att analysera omfattande och varierade trafikdatamängder på landets nationella vägnät.

Initiativet är en del av myndighetens bredare digitaliseringsstrategi, som syftar till att öppna nya möjligheter för att förstå trafikflöden, möjliggöra mer riktade konsekvensbedömningar av åtgärder och stötta långsiktig planering av infrastrukturen.

Genom att identifiera mönster i både befintlig och ny data syftar projektet till att skapa tillförlitliga prognoser och rekommendationer för framtida trafikhantering.

Implementeringskontraktet har tilldelats ASE AG, med expertstöd från AFRY och Högskolan i Graubünden (FHGR).

"Vi är glada över att bidra till ett framtidsinriktat projekt som påtagligt driver digitaliseringen av transportplanering framåt. Vår tekniska expertis bidrar till att öka effektiviteten och kvaliteten i den operativa trafikhanteringen," säger Marcel Winter, SVP och chef för segmentet Road & Rail på AFRY.

AFRYs kontraktsvärde uppgår till cirka 3,5 MSEK. Projektet är planerat att pågå från november 2025 till oktober 2029.

För mer information, vänligen kontakta:

Anna Magni, Kommunikationschef, Division Transportation & Places, AFRY

+46 708 97 29 00, anna.magni@afry.com

AFRY erbjuder ingenjörstjänster, projektledning och rådgivning som möjliggör energi- och industriomställningen och stärker samhällets motståndskraft. Med 18 000 experter världen över kombinerar vi global räckvidd med lokala insikter och djupgående sektorkunskap för att göra en bestående skillnad för kommande generationer.

Making Future