



Scanna koden eller gå in på [www.tritech.se](http://www.tritech.se) för att läsa mer om våra uppdrag.



[www.tritech.se](http://www.tritech.se)

#### VI ÄR TRITECH TECHNOLOGY

På Tritech menar vi att teknik ska generera hållbar affärsnytta. Tillsammans med våra kunder utvecklar vi lösningar och produkter som är viktiga för människor och organisationer. Vi är experter på utveckling av intelligenta system för det uppkopplade samhället. Med beprövad metodik, flexibla tekniska plattformar och ett team av ingenjörer, affärsutvecklare och teknikledare, arbetar vi för att skapa värde i alla led från idé till innovation.

Vi finns nära våra kunder i Stockholm, Linköping, Västerås och Göteborg. Kan vi hjälpa er? Kontakta oss idag.

## FORDONSELEKTRONIK

### En viktig samarbetspartner

Kunden är en ledande utvecklare och producent av avancerad fordonslektronik. Produktutvecklingen bygger på egna plattformar för snabbare utveckling och högre grad av återanvändning. Tritech har under lång tid varit en viktig utvecklingspartner.

#### UPPDRAG

Tritech har sedan mitten av 90-talet varit en strategisk partner för att möjliggöra den expansiva produktutvecklingsstrategin som bolaget önskade med mål att äga och vidareutveckla egna produkter och plattformar.

#### LÖSNING

Vi har på såväl konsult- som projektbasis medverkat i utveckling av mjukvara, elektronik och kommunikationslösningar samt jobbat med test och verifiering i många av kundens produkter, såsom instrumentpaneler, digitala färdskrivare, telematikenheter, med mera. Alla dessa produkter har krav på hög tillgänglighet och realtidsprestanda. Vanligtvis innehåller många av produkterna teknik som är baserad på små inbyggda system med 8- eller 16-bitars processorer. Vanliga kommunikationsprotokoll (CAN, K-lina, ...) inom fordonsbranschen förekommer ofta som en delkomponent i utvecklingen.

#### RESULTAT

Under ett långt och framgångsrikt samarbete har kunden under de senaste åren kunnat ta steget från att enbart tillverka produkter åt sina kunder till att även satsa på utveckling av egna produkter. Kundens första egenutvecklade produkt, en digital färdskrivare, har inneburit stora framgångar för företaget.