

De sluitende aanpak

van Schuuring
voor complete
CAI infrastructuren



Ontwerp & engineering

Bij het ontwerpen van CAI infrastructuren nemen we bij Schuuring alle netwerkdelen mee. Satellietsystemen, analoge en digitale ontvangststations, coaxiale én glasvezelnetwerken en technische ruimtes vormen zo een onderdeel van het ontwerp. We nemen de huidige situatie als uitgangspunt en zetten hier het doel van de opdrachtgever tegenover.



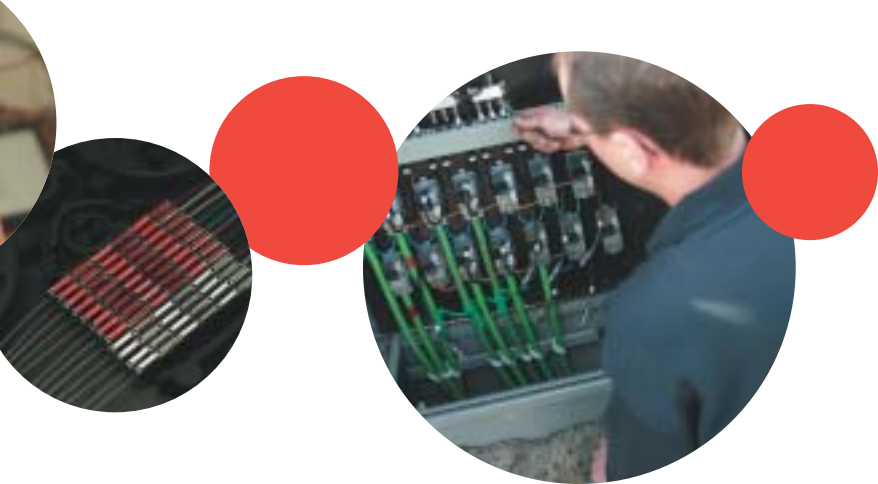
Een ontwerp dat de 'total cost of ownership' helpt terugbrengen, dát is onze visie. Engineering vormt de interface tussen het ontwerp en de realisatie. Met engineering maken we de vertaalslag van het ontwerp naar de activiteiten op de werkvloer voor wat betreft mens, middelen en materiaal.

Realisatie

Schuuring weet de weg in de CAI infrastructuur. Bij de realisatie van projecten op dit gebied kan het dan ook om alle mogelijke netwerkdelen gaan.

Een overzicht:

- Modernisering van CAI projecten, bijvoorbeeld het vervangen van passieve en actieve componenten van het CAI netwerk. Of het upgraden van het netwerk voor nieuwe diensten, zoals het verglazen van de trunks en het 2-weg geschikt maken van het accessnetwerk inclusief inregelen/sweepen.
- Nieuwbouwprojecten: aanleg van de complete infrastructuur in nieuwbouwwijken.
- Technische ruimtes aanpassen of compleet nieuwe ruimtes inrichten.
- Implementatie van diensten zoals internet, VoIP en digitale televisie.
- Ontvangstinrichtingen aanpassen of nieuwe bouwen en het maken van up/down linken.
- Klantaansluitingen verzorgen via glas en coax.
- Roll out services: repeterende, kortcyclische projecten zoals de installatie van internet- en telefoniemodems of DTV-ontvangers, swap-projecten en het aansluiten van diensten op de multitap.



Schuuring in bedrijf

Schuuring heeft ruime ervaring als het gaat om ontwerp, aanleg, beheer en onderhoud van CAI infrastructures.

Schuuring werkt voor grote toonaangevende opdrachtgevers zoals UPC, Essent en Casema en voor CAI IJsselstein en CAI Harderwijk. Voor deze klanten verrichten we de volgende werkzaamheden:

- Installaties van internet en telefoniemodems
- Upgrading van netwerken
- Het verzorgen van aan- en afsluitingen
- Nieuwe aanleg of na aanleg
- Ontwerp en realisatie van datacenters
- Ontwerp en engineering
- Implementatie van diensten
- Klantaansluitingen coax en glasvezel

Daarnaast verzorgen we diverse trainingen over bijvoorbeeld installatie en montage voor verschillende kabelbedrijven en collega-dienstverleners.



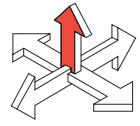
Beheer & onderhoud

U moet altijd kunnen rekenen op het netwerk. Dus staat Schuuring 24 uur per dag, 7 dagen per week klaar voor het onderhoud van de CAI netwerken. Zowel preventief - denk bijvoorbeeld aan sweepen en inregelen - als voor het oplossen van problemen en het herstellen van storingen. Het beheer en onderhoud wordt ondersteund door Location Based Services. We controleren de gehele workflow met onze zelf ontwikkelde 'tool' Service Centre en de PDA van de monteurs. In alle gevallen kunt u een beroep doen op onze servicedesk. Als u wilt kunnen we zelfs uw helpdesk integreren in onze systemen. Dat werkt wel zo efficiënt bij de afhandeling van klachten.



Heldere werkwijze

Ieder project waarvoor u met Schuuring in zee gaat, wordt van begin tot eind begeleid door een projectleider. U heeft dus één aanspreekpunt die precies op de hoogte is van alle ins en outs. We regelen alles graag 'turn key' voor u, waarbij we werken volgens onze eigen 'Project Aanpak Schuuring'. Een glasheldere planning en duidelijke rapportages zijn hierbij de sleutelwoorden, zodat u steeds weet waar u aan toe bent.



Schuuring
sluit aan



Bezoekadres:
Fahrenheitstraat 27-29
3846 BM **Harderwijk**

Postadres:
Postbus 166
3840 AD **Harderwijk**
T 0341-43 71 00
F 0341-42 48 42

info@schuuring.nl
www.schuuring.nl

Schuuring levert betrouwbare en innovatieve producten en diensten op het gebied van informatie- en communicatietechnologie. Naast coaxiale infrastructures is Schuuring actief in datacenters en mobiele, in pandige en glasvezel informatie-infrastructures. Schuuring kan zorgdragen voor het transport van informatie van A naar B. Of het nu gaat om spraak, data of beeld. U zegt het maar. Wij staan in ieder geval garant voor een beschikbaar, betrouwbaar en kwalitatief hoogwaardig netwerk.

