



TUNNEL TECHNISCHE INSTALLATIES

Een goed functionerende tunnel is meer dan beton en asfalt. Een scala aan installaties helpen bij het dagelijks functioneren van de tunnel en een veilige doorstroming van het verkeer. Ook zijn er installaties die bedoeld zijn om incidenten te voorkomen en detecteren. Daardoor kan snel en doeltreffend worden gehandeld bij onverwachte gebeurtenissen.

Installatie Groep Spijkenisse waarborgt de beschikbaarheid en veiligheid van deze tunnels middels projectmanagement, installatie en onderhoud.

INSTALLATIE & ONDERHOUD

De meest opvallende en herkenbare onderdelen van tunnel technische installaties zijn ventilatie en (nood)verlichting. Ook blusinstallaties, (nood) stroomvoorzieningen en matrixborden zijn cruciaal voor een juiste en veilige werking van de tunnels. Installatie Groep Spijkenisse verzorgt de renovatie, installatie en onderhoud van al deze installaties, zodat tunnels 24/7 operationeel blijven.

Het begint met de installatie van beproefde systemen die voldoen de eisen van morgen. Door rekening te houden met levensduur en slijtage van onderdelen, kan met preventief onderhoud uitval worden voorkomen.



PROJECTMANAGEMENT

Installatiegroep Spijkenisse is in staat in elke fase van het project ondersteuning te bieden. Bijvoorbeeld tijdens het ontwerpproces (UO), waarbij we naast de mogelijkheden óók de on-mogelijkheden in kaart brengen. Zo komen we samen tot het gewenste, definitieve ontwerp.



REFERENTIES

We zijn trots op al onze mooie klanten en de projecten die we voor ze hebben mogen realiseren.

- VIT2 - Croon / Siemens
- Ketheltunnel - A4all
- VITOP Onderhoud Tunnels ZWN - Vialis
- Ringweg Groningen - Combinatie Heerepoort
- Abdijtunnel - Engie
- Schipholtunnel - Engie
- Leidscherijntunnel - Engie
- Zeeburgetunnel - Engie
- Waterwolftunnel - Engie
- Spaardammertunnel - OSMO

Installatie Groep Spijkenisse
Deventerweg 5
2994 LE Barendrecht

+31(0)180 61 04 08
info@igspijkenisse.nl
www.igspijkenisse.nl
www.verkeerstellingen.com