

Citect SCADA applicatie (Supervisory Control And Data Acquisition) gebouwbeheer en storingsverwerking

Algemeen

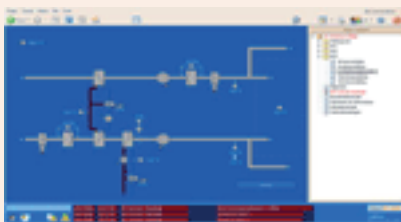
BR Controls is een innovatief, flexibel en een open systeem, ontwikkeld volgens de laatste technologische trends van modern en high-tech gebouwbeheer. Door gebruik van internet- en de moderne ICT technologie kunnen zowel nieuwe als bestaande regelinstallaties in gebouwen en in de industrie eenvoudig worden aangesloten op Ethernet/IP, toepasbaar in kleine tot grote installaties.

Embedded Webserver

De bijbehorende regelaar is standaard voorzien van een embedded webserver en is voorzien van een interface voor integratie met apparatuur van derden voor uiteenlopende gebouwdisciplines. Het op afstand grafisch beheren en bewaken van installaties via uw Web-browser is nog nooit zo eenvoudig geweest.

Citect

BRControls heeft de status van een Citect Integratie Partner van Koning & Hartman en beschikt over een degelijke technische kennis van het Citect SCADA product. Hiermee bent u verzekert dat uw projecten succesvol uitgevoerd zullen worden.



SCADA

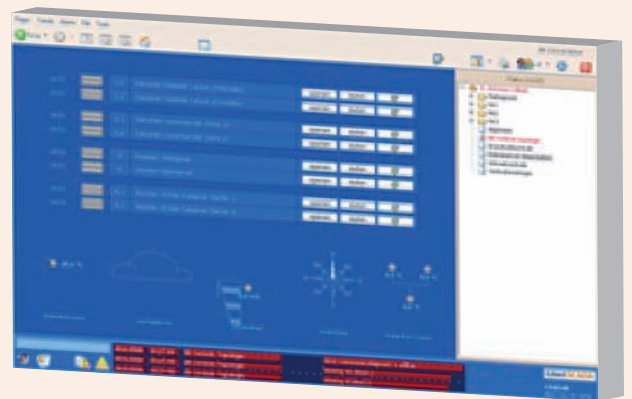
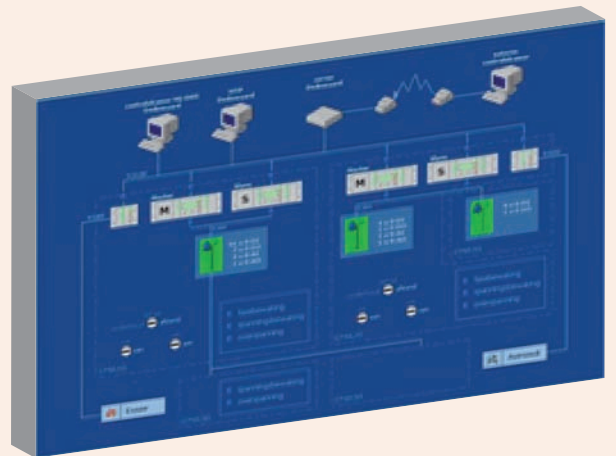
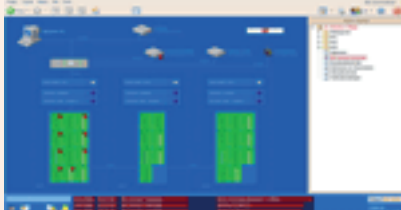
Citect is een krachtig Supervisory Control And Data Acquisition software pakket, BRControls gebruikt deze oplossing voor een totaal overzicht van de gegevens uit onderliggende BRC regelaars. In dit software pakket kunnen alle wensen en totaal overzichten van de klant gerealiseerd worden.

Storings afhandeling

Middels ASAP een onderdeel van Citect is het mogelijk om op een zeer uitgebreide wijze de storings afhandeling te realiseren naar SMS, e-mail, printer, Fax of Busser.

Web-based

De Citect software is volledig Web-based en kan middels een browser overal vandaan bedient en versteld worden.



Mogelijkheden van Citect

- Wordt gebruikt voor gebouwen met meerdere onderstations en voor gebouwen complexen die middels internet bereikbaar zijn.
- Middels Citect kan de informatie uit de Web-based onderstations verwerkt worden in totaal overzichten.
- Gegevens uit willekeurige onderstations kunnen in een totaal overzicht gepresenteerd worden.
- De onderstations communiceren onderling en functioneren volledig standalone buiten Citect om.

Storingsverwerking

- Het Citect product heeft een zeer uitgebreid storings afhandeling systeem, wat door de gebruiker eenvoudig ingevuld en gebruikt kan worden.

Integratie met systemen van derden zijn mogelijk

- Middels Citect is het mogelijk om met producten van derde te integreren zoals bijvoorbeeld;
 - Brandmeldcentrale
 - Toegangscontrole
 - Verlichting / zonwering

Citect SCADA applicatie (Supervisory Control And Data Acquisition) gebouwbeheer en storingsverwerking

Technische specificaties en mogelijkheden

Citect

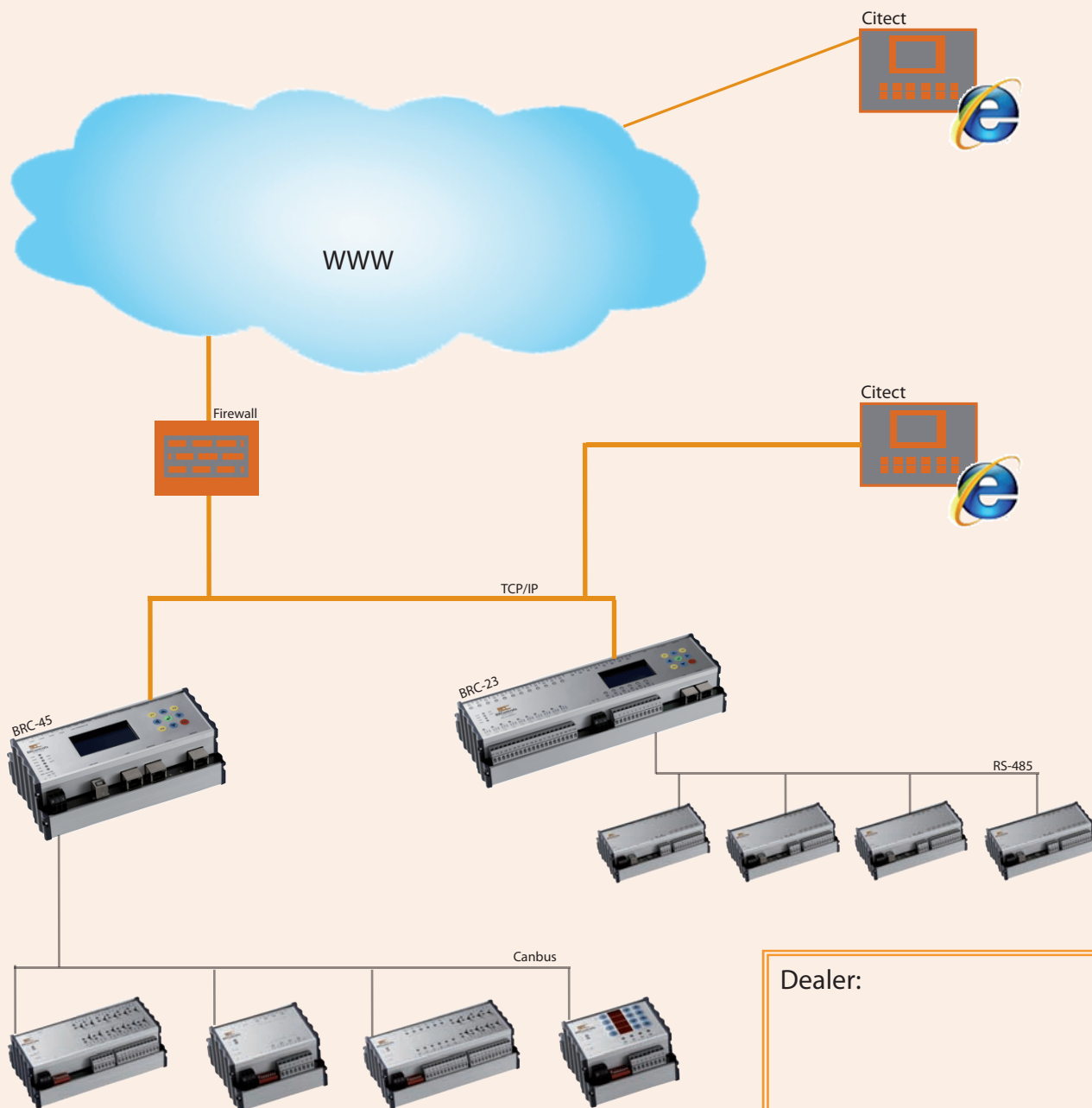
Levering
Maximaal aantal installaties middels software sleutel
PC configuratie
Beeldscherm
Protocollen

middels software sleutel
onbeperkt
afhankelijk van gebruik (vraag naar de voorwaarden)
afhankelijk van gebruik (vraag naar de voorwaarden)
diverse protocollen producten derde aanwezig

ASAP storingsverwerking

Melding naar
Maximaal aantal te verwerken storingen
Ontvangen van storingen
Noodstroom

SMS, e-mail, buzzer, printer of klantspecifiek
onbeperkt
uit de BRC regelaars maar ook uit installaties van derden
aanbeveling voor UPS



Dealer: