

# Industry Buzz (Petro)Chemical

Haring  
Party

**09.00 - 09.15** Ontvangst met koffie/thee

**12.00 - 12.55** Ontvangst met lunch

**09.20 - 09.35** Opening en welkom

**13.00 - 13.15** Laurian Hollander, locatiedirecteur STC Brielle

**09.40 - 10.10** Mogelijke scenario's voor organisaties van de toekomst

**13.20 - 13.50** Guido Wink, General Manager Sales & Marketing Emerson Process Management

We gaan in op een aantal demografische trends. De procesindustrie kent steeds meer uitdagingen door strengere regelgeving, hogere complexiteit en volcontinue productie. Hoe gaat u om met "the battle for personnel" binnen de procesindustrie? Hoe borgen we kennis en maken we de business aantrekkelijk voor the young digital professionals? We geven u een sneak preview en de ingrediënten voor geïntegreerde operations centers.

Programma woensdag 25 juni

## SAFETY

**10.15 - 10.35** PGS-29 hand in hand met efficiency

**13.55 - 14.20**

*Jan Willem Dijkshoorn, Business Development Manager*

Wat zijn de mogelijkheden om zo efficiënt mogelijk met de PGS29 om te gaan, zodat niet alleen de veiligheid omhoog gaat, maar ook de betrouwbaarheid en de efficiency.

## RELIABILITY

**Asset Reliability, de sleutel tot waardecreatie**

*Gertjan Edelijn, Business Development Manager*

Voor World-Class productiefaciliteiten is Asset reliability, als onderdeel van een duurzaam en geoptimaliseerd Asset Management programma, de sleutel naar het creëren van waarde voor onderhoud, operations, management en aandeelhouders.

## ENERGY MANAGEMENT

**EED/ ISO 50001 - Impact van de Energy Efficiency Directive**

*Peter Bezemer, Sales Director Instrumentation*

Wat is nodig voor een energiemangementplan en hoe brengt u de belangrijkste energiestromen van uw plant in kaart? Tijdens deze presentatie gaan we in op de inhoud en consequenties van de Energy Efficiency Directive op uw plant. We laten zien hoe u een Energy Management System implementeert.

**10.35 - 10.50** Thee-koffie pauze

# Industry Buzz (Petro)Chemical

Haring  
Party

## SAFETY

### 10.55 - 11.25 14.25 - 14.55

#### Veiligheid versus beschikbaarheid

*John van Gorsel, Business  
Development Manager*  
De IEC61508 en IEC61511  
geven duidelijke richtlijnen  
over hoe een proces beveiligd  
kan worden met een Safety  
Instrumented System. U  
zoekt altijd naar de juiste  
balans tussen veiligheid en  
beschikbaarheid van uw proces.

Aan de orde komen:

- Kiezen van de juiste  
architectuur voor beveiliging  
(voting strategy).
- Uitvoering en frequentie van  
Proof Tests
- Verhogen van  
beschikbaarheid met behoud  
van veiligheidsniveau
- Gecertificeerde instrumenten  
versus Prior Use
- Verantwoordelijkheden en  
informatie-vereisten bij Prior  
Use

15.00 - 15.15 Thee-koffie pauze

## RELIABILITY

### Condition Monitoring anno 2014

*Pieter Van Camp, Key  
Account & Technology Manager  
Coservices International*  
Iedereen is bekend met  
trillingsmetingen als Condition  
Monitoring-techniek. Maar bent  
u ook bekend met de huidige  
stand van de beschikbare  
techniek om deze metingen uit  
te voeren? We lichten toe hoe  
u de laatste technieken in een  
modern onderhoudsprogramma  
kunt integreren. Via een  
aantal praktijkvoorbeelden uit  
verschillende industrietakken  
maken we het voor u concreet.

## ENERGY MANAGEMENT

### Energiemanagement, keuze van de juiste metingen!

*Bert Roos, Business  
Development Manager*  
Zonder inzicht is het niet moge-  
lijk om efficiënter om te gaan  
met energie. Door de meest  
logische metingen op de juiste  
plaats te monteren, kan per unit  
beter bekeken worden waar  
kostenreducties mogelijk zijn.

De huidige infrastructuur is vaak  
opgezet voor regelingen, aan-  
vullende metingen zijn daarom  
essentieel om besparingen te  
kunnen realiseren.  
Aan de hand van een eerder  
uitgevoerd project, krijgt u  
ideeën aangereikt die ook u  
kunnen helpen de juiste keuzes  
te maken.

Programma woensdag 25 juni

# Industry Buzz (Petro)Chemical

Haring  
Party

## SAFETY

### 11.30 - 12.00 Tankdrukregulering helpt 15.20 - 15.50 bij uw safety- en emissie- uitdagingen

*Maarten Zoomer, Business  
Development Manager*

De overheid stelt steeds meer aanvullende eisen t.a.v. milieu en veiligheid. De producten in opslag zijn vaak brandbaar. U kunt risico's minimaliseren door tankdruk en O<sub>2</sub> gehalte te controleren. Tijdens deze presentatie geven we een overzicht van flexibele tankmanagementoplossingen die u helpen bij het bereiken van diverse doelstellingen op emissie en veiligheid.

## RELIABILITY

### Stilstand minimaliseren is key *Arjan Bregman, Account Manager*

Laat u helpen door slimme kleptechnologie en engineering. Stilstaan kost geld. Dat betekent dat kritische kleppen in uw fabriek dag in, dag uit betrouwbaar moeten werken. In deze presentatie gaan we in op Fisher® Severe Service. Hoe komen we tot de juiste klepspecificatie en -keuze bij issues als cavitatie, geluid, trillingen, extreme drukvallen en extreme procescondities.

## ENERGY MANAGEMENT

### Energiebesparing door condenspot bewaking

*Peter Bezemer, Sales  
Director Instrumentation*  
Stoom is voor de meeste industrieën de belangrijkste en meest kostbare vorm van energiedistributie. Condenspotten spelen in het stoomdistributienet een belangrijke rol voor bij het optimaal houden door en de veiligheid. Voor kritische condenspotten is een periodieke handmatige controle van een jaar of zelfs een half jaar niet voldoende. Het continue bewaken van uw kritische condenspotten bespaart u energie, vermindert de kans op waterslag en corrosie en levert een directe bijdrage aan kostenbesparing en veiligheid.

### 12.00 - 13.00 **Scheepvaart- en Transport College - rondleidingen**

Binnen het Scheepvaart- en Transport College (STC) worden onderwijs en bedrijfsleven dicht bij elkaar gebracht. Er zijn diverse projecten opgestart met eindgebruikers, leveranciers en leerlingen. Zowel Emerson als Coservices leverden een grote bijdrage aan het Scheepvaart- en Transport College. U ziet diverse oplossingen en innovaties in de praktijk, zoals:

- Vibration Monitoring
- AMS Device Manager
- Instrumentatie
- Kleppen
- Wireless infrastructuur
- DCS/DeltaV procesbesturingssysteem

Lunch, tijdens de lunch kunt u ook gebruikmaken van een rondleiding langs de mogelijkheden van het Scheepvaart- en Transport College.

### 16.30 - 19.00 Afsluiting met haringparty bij Strandcafé de Meiden in Brielle, Rochus Meeuwiszonweg 10, Brielle.

Programma woensdag 25 juni