



Hyvolution
PARIS

1^{ER} & 2ND FÉVRIER 2023
PORTE DE VERSAILLES - FRANCE

PST

**PROCESS SENSING
TECHNOLOGIES**

Vous voulez :

- **Respecter la norme mobilité pour votre H2**
- **Fabriquer votre H2 en toute sécurité avec votre électrolyseur**
(après séparation & avant purification, mesures d'O2 ou H2O, SIL2)
- **Une solution spécifique pour quantifier les impuretés de votre H2**

Venez échanger avec nos experts au salon Hyvolution : STAND 6A38



HyDetek



Baie d'analyse pour la caractérisation des impuretés dans l'Hydrogène ISO14687-2

- O₂
- N₂
- H₂O
- H₂S
- C_nH_m
- COS
- CH₂O
- Etc...
- CH₄S
- C₂S
- DMS
- CH₄
- DMD
- NH₃
- CH₂Cl₂

Fabriquer votre H2 en toute sécurité avec votre électrolyseur



O₂

H₂O



Série XTC - XTP & MINOX i

Série Easidew

SIL2
Rated

ATEX
Rated

Une solution spécifique pour quantifier les impuretés de votre H2



- Système d'échantillonnage dédié
- Solution sur-mesure selon vos spécifications



ProcessSensing.com

fr.info@processsensing.com

Stand 6A38

PST
PROCESS SENSING
TECHNOLOGIES

