

Newsletter n°8 - Janvier 2018

Case study #1

Focus AP2E et le marché militaire :

 Depuis 2010, AP2E est référencé en tant que Fournisseur au sein de Naval Group pour la fourniture d'analyseurs de gaz en ligne embarqués. Destinés à une utilisation à bord des sous-marins de fabrication Naval Group, ils sont surveillance de la qualité de l'air assurant la sécurité des destinés à la sous-mariniers.



Le ProceasNav, version améliorée en compacité et en légèreté de l'analyseur Proceas d'AP2E, a été développé en collaboration avec Naval Group. A ce jour, environ 80 analyseurs sont actuellement embarqués et fonctionnent dans les différentes mers du monde.

Les raisons pour lesquels Naval Group a retenu les analyseurs AP2E tiennent à leurs performances :

- mesure : précision et pas d'interférence
- autonomie : pas de dérive du zéro et l'échelle de mesure
- adapté à l'environnement difficile d'un sous-marin

Avant d'être embarqués, ces analyseurs ont été préalablement testés selon les standards militaires en vigueur par des laboratoires externes:

- variation de pression et température
- vibrations, chocs
- variation de roll, pitch, heel, trim
- discrétion acoustique
- CEM

Ces analyseurs mesurent l'air ambiant pour la sécurité des sous mariniers :

- l'H2S (contre les risques liés aux eaux usées)
- le CO
- le CO2 (pour s'assurer de la bonne respiration des sous mariniers)
- Freon (pour détecter d'éventuelles fuites des systèmes réfrigérants)

AP2E a assuré également la formation complète sur ces appareils permettant aux sous mariniers d'effectuer en toute autonomie les opérations de maintenance essentielles lors des missions de longue durée.

AP2E Team

Recrutement

- AP2E se renforce sur le marché France avec le recrutement de 2 ingénieurs technico-commerciaux senior à compter de janvier.
- Patrick Paquier (p.paquier@ap2e.com), 15 ans d'expérience de mise en service / vente dans les systèmes service / vente dans les systèmes d'analyse de gaz / liquide

Guy Lacour (g.lacour@ap2e.com), 40 ans d'expérience dans la vente de systèmes d'analyse de gaz

Bienvenue chez AP2E !!!

AP2Events

Salon Analyse industrielle :

Toute l'équipe AP2E sera heureuse de vous accueillir sur son stand C14 les 6 et 7 février 2018. A cette occasion, les experts AP2E apporteront leur expérience à la conférence intitulée: « Quelles méthodes d'analyse de gaz pour contrôler la



pureté de l'hydrogène afin de soutenir le développement du marché des piles à combustible ? »

Venez nombreux !!!

Voeux 2018

Bonne année !

 Toute l'équipe AP2E vous présente ses meilleurs vœux et vous souhaite une bonne et heureuse année 2018.



