

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 destinés à la surveillance de la qualité de l'air assurant la sécurité des 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.

