

## systemes d'échantillonnage / d'analyse pour l'eau ultra-pure et la vapeur

skids et systemes dédiés

### Composants et systemes d'échantillonnage / d'analyse pour l'eau ultra-pure et la vapeur

- Refroidisseurs d'échantillons compacts à haute efficacité.
- Unités de contrôle de la température pour les groupes secondaires. Éléments de réduction de pression "tige dans tube variable" jusqu'à 345 bars.
- les soupapes de surpression / de décharge BPR, afin de maintenir un débit constant vers les analyseurs.
- Vannes de coupe thermostatiques TSV et colonnes cationiques.
- Panneaux de conductivité dégazés à une ligne et systemes complets de conditionnement et d'analyse (SWAS).

Pour des applications dans la production d'énergie / Vapeur

**Pour les applications suivantes:** Sidérurgie, Pétrole & Gaz, Mines et extraction, Énergie.

**Famille:** skids et systemes dédiés

