



Plus d'infos

## WEBINAR VEILLE - SUBSTITUTION DU CHROME VI : OÙ EN SONT VRAIMENT LES ALTERNATIVES ?

La transition vers des procédés sans CrVI est en marche, mais une question demeure : **quelles alternatives tiennent vraiment leurs promesses en conditions industrielles ?** Ce webinar vous propose une **lecture claire et opérationnelle** des avancées présentées lors des journées A3TS 2026.

### Programme

---

- Panorama des solutions de substitution : CrIII, HVOF, NiP, nitruration, dépôts innovants...
- Analyse des performances : corrosion, usure, tenue en service
- Retours d'expérience industriels (aéronautique, énergie, automobile) : succès, limites, verrous persistants
- État de maturité des technologies : solutions qualifiées vs émergentes (TRL, verrous techniques)
- Enjeux de mise en œuvre : adaptation des procédés, qualification, variabilité selon les matériaux
- Contrôle qualité : méthodes de détection et de validation des traitements CrIII