



JOURNEE TECHNIQUE COLLAGE

Comment fiabiliser un procédé de collage ?

Normalisation, automatisation, durabilité

SAVE THE DATE: Mercredi 14 juin 2017
Centre Condorcet, Pessac

RESCOLL vous invite à assister à une journée technique sur la fiabilisation du collage industriel. Cette journée se déroulera au **centre Condorcet de Pessac le 14 juin 2017**.

Cette journée abordera, à travers **différentes conférences réalisées par des experts du collage** issus de différents secteurs d'activité, les thématiques de **la normalisation et la qualification d'un procédé de collage, de l'automatisation et de la durabilité des assemblages collés**.

Public concerné

- Personnels en lien avec des opérations de collage en industrie
- Techniciens ou Ingénieurs de bureaux d'études, méthodes, production, contrôle

Informations

- **Lieu** : Centre Condorcet, 62 avenue du Docteur Albert Schweitzer, 33600 Pessac
- **Durée** : 1 journée (9h-17h)
- **Modalités**: Inscription gratuite et obligatoire (wilfrid.sourbe@rescoll.fr)
- **Nombre de places limitées**
- **Déjeuner offert** par RESCOLL

Programme

- Le collage, les enjeux de demain - RESCOLL
- La normalisation du collage en production - WATBEC
- Comment qualifier un procédé de collage ?- RESCOLL
- Le collage, un procédé automatisable : Intégration, retour d'expérience
 - Collage automatisé dans l'automobile - PSA
 - Collage de précisions en microélectronique - GEMALTO
 - Automatisation du collage d'inserts dans le spatial : procédé SAPHIR - THALES ALENIA SPACE
- Déjeuner et visite de RESCOLL
- La durabilité des collages en conditions extrêmes
 - Collage en conditions spatiales - MECANO ID
 - Collage de pneumatiques : Mise au point et validation - MICHELIN
 - Collage en conditions cryogéniques pour le transport de gaz liquéfié - GTT

Contact : Wilfrid SOURBE (Tél. 05 47 74 69 00)
Inscriptions et informations : wilfrid.sourbe@rescoll.fr