

# Action collective Electronique sans plomb

## Action collective Electronique sans plomb



### Atelier « Suivi de production pour respecter la RoHS »

**28 Mars 2006** 9h /17h **Maison de la Production 38 Moirans**

Intervenant : J. Minet PC2A

*Revue des étapes d'une production de série de cartes électroniques  
et mise en évidence des points affectés par la RoHS :*

- achats, gestions des listes de vendeurs approuvés, à éviter et interdits
- réception des composants (inspection, tests, gestion de FIFO)
- préparation des composants pour la production, gestion des conditions d'utilisation respectant les spécifications fabricant (ESD, humidité . . .)
- la gestion des pâtes à braser
- contrôle des dépôts de pâtes à braser
- vérification du chargement des machines de placement, gestion de premier article
- les profils thermiques, détermination et contrôle
- contrôle visuel, test électrique : que faire ?
- boucle de contre-réaction : réagir très vite en cas de problème
- insertion des composants traversants
- soudure à la vague
- contrôles après vague
- mise en œuvre de la carte (tests fonctionnels, tests règlementaires)
- réparation, gestion des incidents, pannes et retour clients pour une amélioration continue de la qualité et une baisse des coûts
- recyclage des produits, ce n'est pas seulement pour le R&D
- Questions / Réponses

**Aides / Action collective régionale**

Coût (groupe > 2000 ) : 120 euros HT Coût PME : 70 euros HT

---

### Action collective « Electronique sans plomb »

#### Atelier « Suivi de production »

28 Mars 2006 Maison de la Production Salle Champollion Centralp 38 Moirans

Plan d'accès téléchargeable sur le site [www.udimec.fr/plans.htm](http://www.udimec.fr/plans.htm)

Inscription à : [vidal@jessica-france.fr](mailto:vidal@jessica-france.fr) ou par fax: 04 38 78 50 70

Nom(s):

Société :

Adresse :

Tel :

Mail :