

# Formations à destination

## ▸ des services d'ingénierie

Optimisation de l'outil industriel

Accompagnement sur site

Conseil et préconisations

## ▸ des équipes de production

Personnel encadrant

Peintres

Opérateurs

Développement de la polyvalence

Validation des compétences

Contrôle qualité



n°activité : 82 42 02476 42

### ▸ vos contacts

**Sylviane Sahuc-Déal**

Coordinatrice de formation

+(33)6 83 48 84 71

ssahuc@sbsformation.com

**Thierry Sauzet**

Responsable technique -  
Formateur

+(33)6 37 56 12 09

tsauzet@sbsformation.com

12, avenue du Cruchin

42610 ST-ROMAIN-LE-PUY

+(33)4 77 76 98 93

Organisme référencé par :  
CARIF-OREF /  
PRAO (Pôle Rhône-Alpes  
de l'Orientation) /  
C2R Bourgogne

▸ Une équipe  
d'experts de la formation  
peinture poudre et liquide

▸ Formations  
également dispensées  
en anglais et espagnol



[www.sbsformation.com](http://www.sbsformation.com)

# Formations qualifiantes

## › CQPM

Les Certificats de Qualification Paritaire de la Métallurgie (CQPM) sont une certification destinée à valider vos capacités professionnelles.

Ils vous permettent d'accéder à un emploi, de vous adapter à un nouveau poste de travail ou de contribuer à votre évolution professionnelle et au développement de votre savoir-faire.

### CQPM

Peintres industriels MQ 95 03 16 0128 (poudre)

Peintres industriels MQ 95 03 16 0128 NIV 5 (liquide)

Peintres aéronautiques MQ 2001 11 31 0207 (Niveau V)



# Domaines d'interventions

## › L'industrie automobile

Technique d'application, réglages

Retouche peintures et lustrage

Formation des peintres, opérateurs, leaders



## › L'industrie générale

Animation hygiène et sécurité de l'atelier de peinture

Passage de la technologie solvantée à la technologie hydro

Validation de la compétence des peintres



### PRODUITS CHIMIQUES L'ÉTIQUETAGE ÉVOLUE



ancienne collection nouvelle collection

## › L'anticorrosion

Traitement de surfaces par projection d'abrasif

Application haute pression

Contrôle qualité



## › Le paramédical

Participation à la création du cahier des charges

Définition des choix technologiques d'applications

Formation des applicateurs



## › L'application poudre

Formation des applicateurs

Gestuelle et maîtrise

des épaisseurs

Assistance technique

Conseils

