

## Formation procella – Niveau 1

**Durée**  
1 jour  
soit 7 heures

**Date**  
Nous consulter

**Nombre de stagiaires**  
1 à 8 stagiaires  
maxi

**Tarif**  
Sur demande

### Objectifs

Effectuer la saisie de données et le suivi SPC à l'aide du logiciel procella :

- Créer / modifier / charger une gamme de contrôle
- Saisir les données de mesure
- Interpréter les différents cas de figure du procédé rencontrés lors d'un suivi SPC

### Public concerné

Cette formation est orientée pour toutes les personnes susceptibles d'utiliser le logiciel procella : en particulier : les contrôleurs, le Service Qualité (techniciens, ingénieurs), ...

### Pré-requis

Avoir des connaissances de base dans le domaine de production des pièces en série

Avoir des connaissances de base dans le domaine des statistiques appliquées dans l'industrie (SPC, ...)

Selon nos référentiels de base disponibles sur [www.abwconcept.com](http://www.abwconcept.com), rubrique « Référentiel des Connaissances ».

### Méthodes pédagogiques

Alternance d'exposés théoriques, d'applications et d'exercices pratiques  
Contrôle des exercices / Questions – réponses

### Outils pédagogiques

Salle de cours, vidéo projecteur et ordinateurs : à mettre à disposition par le client (prévoir au minimum un ordinateur pour 2 personnes)  
Supports de cours et exercices pratiques : préparés et fournis par ABW Concept

### Modalités de validation des acquis

Attestation de stage

### Contenu

Présentation du logiciel procella  
Création / modification des gammes de contrôle  
Chargement des données  
Saisie de données  
Graphiques  
Méthode d'évaluation  
Aperçu / impression des rapports

