# Nom de la soumission : Ajustements pour Spécification 11

## Client : Daniel Girard, groupe DGD

1. Créer une table CritereVerification qui permettra d'emmagasiner les valeurs de références pour Classe-Critères-Dureté (SUbst)-Test et Zone

2. Faire un module d'intégration permettant de faire la mise à jour des données de CritereVerification d'une spécification donnée ou encore de créer l'ensemble des valeurs pour une nouvelle spécification.

3. Modifier les fonctions du module mdl\_afficheCritèreSolvant pour les prendre plutôt dans la nouvelle table créée.

4. Modifier les tables Arc Xenon, Bain Salin pour ajouter les vérifications pour les 14 zones \* (3 valeurs : à 500, 1000 et 2000)

5. Modifier les tables SLV\_Essence\_SP,SLV HUILE BOMBARDIER et SLV VAPEUR ESSENCE SP pour ajouter le statuts pour les 14 zones

6. Créer une fonction permettant de retourner une valeur spécifique de la table CritereVerification en fonction des différents paramètres

7. Créer des fonctions de validation pour les spécifications 11 (et suivantes à venir).

* ArcXenon
* BainSalin
* Arrosage, Frottage, Immersion et Vapeur (environ 4000 lignes de code à vérifier, au final, beaucoup moins car on enlèvera ce qui touche les spécifications
* précédentes, le produit et les zones)

8. Modification des formulaires d'appels des fonctions pour rediriger suivant la bonne spécification

**Durée prévue: 30h**

**Installation: 2h**