

# Vue classe



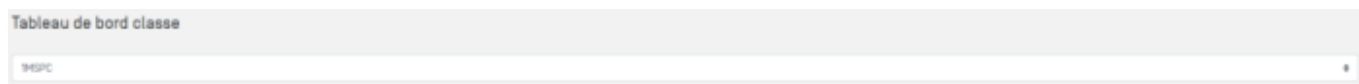
## Objectifs du module

Ce module, destiné au profil enseignant du Bac Pro MSPC, permet la consultation des données statistiques de chaque division et de chaque apprenant. L'analyse de ces données aide au **pilotage pédagogique de la classe** et facilite une **rétroaction sur le plan de formation**.

## Principe général

En cliquant sur "Vue classe", **le haut de la page** affiche la liste déroulante avec toutes les classes de l'établissement.

Cliquez dans la liste permet de sélectionner une classe.



**La partie de gauche** de la page vous permet d'accéder à trois vues :

- Tableau de bord classe ;
- Vue par compétences détaillées ;
- Vue par tâches.



## Le tableau de bord classe

Sélectionnez la classe sur laquelle vous souhaitez travailler.

Cliquez sur l’onglet « Tableau de bord classe » pour afficher le **dernier bilan intermédiaire** de chaque apprenant de la classe sélectionnée.

Compétences	Indicateurs	Niveau	Niveau	Niveau	Niveau	Niveau	Niveau
C1.1 (ORGANISER ET OPTIMISER SON INTERVENTION DE MAINTENANCE) Analyser l'organisation fonctionnelle, structurelle et temporelle d'un système	→	→	→	→	→	→	→
C1.2 (ORGANISER ET OPTIMISER SON INTERVENTION DE MAINTENANCE) Identifier et caractériser la chaîne d'énergie	→	→	→	→	→	→	→
C1.3 (ORGANISER ET OPTIMISER SON INTERVENTION DE MAINTENANCE) Identifier et caractériser la chaîne d'information	→	→	→	→	→	→	→
C1.4 (ORGANISER ET OPTIMISER SON INTERVENTION DE MAINTENANCE) Planifier son intervention de maintenance	→	→	→	→	→	→	→
C1.5 (ORGANISER ET OPTIMISER SON INTERVENTION DE MAINTENANCE) Participer à l'arrêt, à la remise en service d'un système dans le respect des procédures	→	→	→	→	→	→	→
C1.6 (ORGANISER ET OPTIMISER SON INTERVENTION DE MAINTENANCE) Respecter les règles environnementales	→	→	→	→	→	→	→
C1.7 (ORGANISER ET OPTIMISER SON INTERVENTION DE MAINTENANCE) Identifier et maîtriser les risques pour les biens et les personnes	→	→	→	→	→	→	→
C2.1 (RÉALISER LES INTERVENTIONS DE MAINTENANCE PRÉVENTIVE DE MANIÈRE ÉCO-RESPONSABLE) Effectuer des opérations de surveillance et d'inspection systématique	→	→	→	→	→	→	→
C2.2 (RÉALISER LES INTERVENTIONS DE MAINTENANCE PRÉVENTIVE DE MANIÈRE ÉCO-RESPONSABLE) Réaliser des opérations de maintenance préventive conditionnelle	→	→	→	→	→	→	→
C3.1 (RÉALISER LES INTERVENTIONS DE MAINTENANCE CORRECTIVE DE MANIÈRE ÉCO-RESPONSABLE) Diagnostiquer les pannes	→	→	→	→	→	→	→
C3.2 (RÉALISER LES INTERVENTIONS DE MAINTENANCE CORRECTIVE DE MANIÈRE ÉCO-RESPONSABLE) Obtenir, réparer un composant	→	→	→	→	→	→	→
C3.3 (RÉALISER LES INTERVENTIONS DE MAINTENANCE CORRECTIVE DE MANIÈRE ÉCO-RESPONSABLE) Communiquer, rendre compte de son intervention à l'écrit et/ou à l'oral	→	→	→	→	→	→	→
C3.4 (RÉALISER LES INTERVENTIONS DE MAINTENANCE CORRECTIVE DE MANIÈRE ÉCO-RESPONSABLE) Conseiller l'utilisateur du système	→	→	→	→	→	→	→
D4.1 (RÉALISER LES INTERVENTIONS D'AMÉLIORATION CONTINUE DE MANIÈRE ÉCO-RESPONSABLE) Participer à des travaux de maintenance évolutive sur un système et son environnement	→	→	→	→	→	→	→
D4.2 (RÉALISER LES INTERVENTIONS D'AMÉLIORATION CONTINUE DE MANIÈRE ÉCO-RESPONSABLE) Participer à des modifications sur un système et son environnement	→	→	→	→	→	→	→
D4.3 (RÉALISER LES INTERVENTIONS D'AMÉLIORATION CONTINUE DE MANIÈRE ÉCO-RESPONSABLE) Participer à des travaux de modernisation sur un système et son environnement	→	→	→	→	→	→	→

Analysez les données présentées dans le tableau de bord classe.

Identifiez le pallier atteint par le groupe pour chacune des compétences du référentiel.

Repérez les compétences pour lesquelles le degré de maîtrise n’est pas satisfaisant pour proposer en retour des activités de formation visant le développement des compétences identifiées.

<bootnot tip>

l’analyse des données présentées dans le tableau de bord classe aide à la prise de décision du déclenchement du CCF.</bootnote>