



**Bac Professionnel
Maintenance des Systèmes de Production
Connectés MSPC**

 Diplôme sur 3 ans, intégration en seconde dans une famille de métiers avec un choix d'orientation en fin d'année scolaire.

 20 semaines de Périodes de Formations en Milieu Professionnel obligatoires pour valider le diplôme.

40% du temps dédié aux enseignements généraux (français, maths, langue vivante, ...)

 60% du temps dédié à l'enseignement professionnel.



**Bac Professionnel
Maintenance des Systèmes de
Production Connectés**

MSPC



MÉTIER DE L'INDUSTRIE



**Lycée
Professionnel
Léon Chiris**

Famille de Métiers

**Métiers du Pilotage et de la
Maintenance d'Installations
Automatisées**

**BAC PROFESSIONNEL
Maintenance des Systèmes de
Production Connectés**



LYCÉE PROFESSIONNEL
LÉON CHRIS

51, chemin des Capucins 06130 Grasse
04 93 70 35 30
www.lyceechiris.fr



Objectif de la formation

Le titulaire du baccalauréat professionnel MSPC est capable de réparer et d'entretenir des machines automatisées, qui peuvent être des lignes de production industrielle ou des installations automatisées (ascenseur, porte automatique...) Il réalise donc des travaux de maintenance corrective, préventive et améliorative.

Les évolutions technologiques des systèmes et des moyens de communication sont pris en compte et touchent les domaines de la mécanique, de l'électricité, du pneumatique, de l'hydraulique de la robotique et de la communication dans un réseau industrie.

Nos atouts

Des entreprises partenaires dans notre Région pour accueillir les apprenants, les former et éventuellement les recruter.

Une équipe pédagogique à l'écoute des besoins des élèves.

Des plateaux techniques en perpétuelle évolution, pour rester à la pointe de la technologie.



Les épreuves d'examen

Elles se déroulent en Contrôle en Cours de Formation (CCF) et en examens ponctuels.

Poursuite d'études

De nombreux BTS, ou titres professionnels permettent ainsi de se spécialiser dans un domaine particulier.

