

▶ 15 février 2019 - N°411

PAYS:France
PAGE(S):9-10
SURFACE:151 %

PERIODICITE: Quotidien





PELLENC

Son engagement dans la formation avec les lycées professionnels

Le groupe <u>PELLENC</u>, constructeur français de référence d'agroéquipements viticoles, développe avec plusieurs écoles techniques des partenariats permettant aux élèves et aux formateurs de pratiquer leurs exercices sur des équipements innovants. Dans ce cadre, il a mis à la disposition de plusieurs lycées professionnels de l'Hérault, de Saôneet-Loire et du Vaucluse, des machines à vendanger Optimum dernière génération. Une opération qui a déjà porté ses fruits en 2018 et qui renforce son engagement en faveur de la formation de professionnels qualifiés dans une filière d'avenir.



Une machine pour se former aux technologies de pointe des agroéquipements

Avec la mise à disposition de machines à vendanger neuves, PELLENC s'engage pour une formation professionnelle de haute technicité, en prise directe avec les dernières technologies disponibles. Le

groupe contribue ainsi à l'employabilité des élèves des lycées comme mécaniciens pour l'entretien et la réparation des machines dans un secteur en forte demande.

Pour Georges Gaubour, coordinateur & formateur technique au lycée agricole de Gignac : « Avoir une machine à vendanger PELLENC à disposition au sein de notre

établissement est l'occasion de s'exercer sur un matériel de qualité équipé de toutes les technologies actuelles. Nos étudiants en agroéquipement pourront ainsi acquérir des compétences qui représenteront à l'avenir un réel avantage sur leur CV ».

Rémi Beaugier, Responsable SAV adjoint en charge des partenariats pédagogiques



▶ 15 février 2019 - N°411

PAYS:France
PAGE(S):9-10
SURFACE:151 %

PERIODICITE: Quotidien







chez PELLENC ajoute : « Aujourd'hui, les agroéquipements embarquent des nouvelles technologies que les futurs opérateurs de maintenance se doivent de maîtriser pour être totalement opérationnels lors de leur entrée sur le marché du travail. Ils seront ainsi en mesure

de répondre à une attente directe des futurs employeurs qui ont pour la plupart des difficultés à recruter ».

Une démarche bientôt ouverte à l'ensemble du territoire viticole français

Le lycée agricole de Gignac (34), le lycée professionnel Charles Alliès de Pézenas (34), le lycée des Métiers du Domaine d'Eguilles à Vedène (84) et le lycée René Cassin à Mâcon (71) ont reçu une Optimum. Organisés grâce à des accords tripartites entre le fabriquant (le groupe PELLENC), le distributeur local et les établissements scolaires, d'autres partenariats sont en cours de discussion dans les grands bassins viticoles français.

À l'avenir, le groupe <u>PELLENC</u> souhaite en effet continuer à renforcer son réseau auprès de ces centres de formation, tout en élargissant ses prêts de machines à toutes les régions viticoles françaises, et pourquoi pas à l'international.