

Code du module:	FORAM2
Unité capitalisable:	Aviation spécifique (SPEAV)
Profession:	Mécanicien d'avions
Diplôme / Certificat:	Diplôme d'aptitude professionnelle

Grille d'évaluation du module en entreprise

1	<p>Aérodynamique des avions à turbine, structures et systèmes : Théorie du vol, Structures des cellules — Concepts généraux, Structures des cellules — Avions, Conditionnement d'air et pressurisation de la cabine, Instruments et avionique, Générateur électrique, Équipements et aménagements, Protection incendie, Commandes de vol, Systèmes de carburant, Générateur hydraulique, Protection contre le givrage et la pluie, Train d'atterrissage, Éclairages, Oxygène, Pneumatique/dépression, Eau/déchets, Systèmes de maintenance embarqués, Avionique modulaire intégrée, Systèmes en cabine, Systèmes d'informations</p> <p>Note maximale: 60</p>
---	--