

# Valorisation du stage

## Europass Mobilité (CV):

L'Europass Mobilité est un document complété par le tuteur, et qui indique les compétences acquises pendant le stage.

**La mobilité doit être effectuée dans un pays participant au programme Erasmus +.**



## Europro (Soutenance):

L'Europro est une soutenance de stage de 20 minutes en langue étrangère, qui a lieu en février de la deuxième année de BTS. Le jury est composé d'enseignants et de professionnels parlant la langue. Le rapport de stage doit être préparé et retravaillé dès la rentrée avec les enseignants de langue.

**Le stage doit être effectué dans un pays européen.**

	<b>LYCEE JEANNE D'ARC – RENNES</b> CERTIFICATION EUROPEENNE
<b>« EUROPRO NIVEAU III »</b>	
<b>SESSION 2014</b>	
-----	
<i>Mademoiselle Marie MARTIN</i> <i>Né(e) le 01/01/1994</i>	
A obtenu la MENTION EUROPEENNE EUROPRO « Anglais » avec la note de 17/20	
<i>Dans le cadre de son BTS Assistant de Manager et de la formation européenne, elle a effectué un stage à l'étranger de 9 semaines au sein de l'entreprise « ENTREPRISE », London, Royaume-Uni.</i> <i>La rédaction d'un rapport de stage puis une soutenance en langue étrangère ont validé cette expérience.</i>	
-----	
Fait à Rennes, Le 22 octobre 2014	Le Chef d'Etablissement
	Cachet + Signature

# Valorisation du stage

## Supplément au Diplôme:

Ce document est remis avec le diplôme de BTS à tout étudiant sortant. Il traduit en grades ECTS (système européen de notation) le diplôme obtenu, et mentionne également les périodes de stage et autres activités.

A chaque matière correspond un nombre de crédits, sur la base d'1 crédit pour 30 heures de temps de travail, la totalité d'une année correspondant à 60 crédits ECTS.

Les étudiants ayant obtenu leur diplôme se voient attribuer la totalité des crédits pour les deux années, soit 120 crédits ECTS. Ceux qui poursuivent en DECESF recevront un deuxième supplément.

Ceux n'ayant pas obtenu leur diplôme mais qui quittent l'établissement reçoivent tout de même un supplément au diplôme, indiquant pour chaque matière le niveau obtenu.

