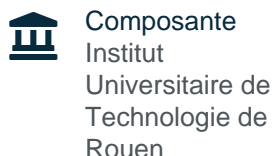


# Concevoir



## Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 S1 - Concevoir	UE				15 crédits
Heures tutorées pour la SAÉ 1.01	Projet Tutoré				
R1.01 - Anglais	Matière				0,5 crédits
R1.02 - Culture et Communication	Matière				0,5 crédits
R1.03 - Vie de l'entreprise	Matière				0,25 crédits
R1.04 - Outils Mathématiques et Logiciels	Matière				1,25 crédits
R1.05 - Projet Personnel Professionnel	Matière				0,5 crédits
R1.06 - Intégration à l'Université	Matière				0,5 crédits
R1.07 - Automatismes	Matière				1,25 crédits
R1.08 - Informatique	Matière				1,25 crédits
R1.09 - Electronique	Matière				1,25 crédits
R1.10 - Energie	Matière				1,25 crédits
R1.11 - Physique Appliquée	Matière				0,5 crédits
SAÉ 1.01 - Concevoir la partie GEII d'un système	Matière				5 crédits
SAÉ PTF1.01 : Portfolio	Matière				1 crédits
UE1 S2 - Concevoir	UE				15 crédits
R2.01 - Anglais	Matière				0,5 crédits
R2.02 - Culture et Communication	Matière				0,5 crédits
R2.03 - Vie de l'entreprise	Matière				0,5 crédits
R2.04 - Outils Mathématiques et Logiciels	Matière				1,3 crédits
R2.05 - Projet Personnel Professionnel	Matière				0,5 crédits
R2.06 - Automatismes	Matière				1,3 crédits
R2.07 - Informatique	Matière				1,3 crédits
R2.08 - Electronique	Matière				1,3 crédits
R2.09 - Energie	Matière				1,3 crédits
R2.10 - Physique appliquée	Matière				0,5 crédits
SAE PTF2.01a : Portfolio	Matière				1 crédits
SAE 2.01a : Concevoir un prototype à partir d'un cahier	Matière				5 crédits

## Infos pratiques

---

### Lieu(x)

› Mont-Saint-Aignan