



# SAÉ 3.01 : Répondre, dans un cadre collaboratif, à un besoin de nature industrielle sur l'ensemble du cycle de vie



Composante  
Institut  
Universitaire  
de Technologie  
Dijon-Auxerre-  
Nevers

## Présentation

---

### Description

Projet 80h

---

### Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	1,5h
TP	Travaux Pratiques	22h

---

### Modalités de contrôle des connaissances



## Session 1 ou session unique - Contrôle des connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Nombre	Coefficient	Remarques
	CC (contrôle continu)	CC : Ecrit et/ou Oral				<p>C3.1  <b>SPECIFIER :</b>            Déterminer le besoin d'un client dans un cas industriel en collaboration (SAÉ 3.01 Coeff 5) C3.2  <b>DEVELOPPER :</b>            Proposer des solutions dans un cas complexe (SAÉ 3.01 Coeff 8) C3.3  <b>REALISER :</b>            Concrétiser une solution complexe en collaboration (SAÉ 3.01 Coeff 7) C3.4  <b>EXPLOITER :</b>            Utiliser les outils permettant d'évaluer les performances (SAÉ 3.01 Coeff 5)</p>