

<b>Intitulé de l'AA:</b>	Communication et langue : Anglais 3
<b>Référence de l'UE :</b>	Communication et langues
<b>Section :</b>	Master en Sciences de l'Ingénieur industriel / Finalité GEOMETRE année de passerelle / Cycle 2 Bloc complémentaire

Titulaire(s)	Langue d'enseignement	Période de l'enseignement
REMACLE Laurence	Anglais	Quadrimestre 2

théorie	Exercices / Laboratoires	Travaux	Séminaires	AIP	Remédiation	Total
3h	10h	2h	0h	0h	0h	15h

#### Acquis d'apprentissage de l'AA:

L'étudiant devra être capable :

- d'appliquer les règles grammaticales et syntaxiques étudiées pendant le cours
- comprendre et utiliser correctement le vocabulaire technique étudié pendant le cours.

Des travaux seront demandés.

Les dates de remise des travaux seront précisées en début de cours et mentionnées sur Moodle.

#### Contenu de l'AA:

Le cours de communication et langues se base sur des exercices de révision grammaticale et syntaxique, ainsi que des exercices de compréhension (lecture de textes et compréhensions à l'audition) et des productions orales et écrites (rapport, mails, etc)

#### Méthode(s) d'enseignement

- Cours magistral
- Travaux de groupes
- Approche interactive
- Autres : Présentation en groupe

#### Supports principaux

##### Types de supports

- Syllabus
- Note de cours

##### Références

Liste non exhaustive :

- Technical English, Oxford
- Working in English, Cambridge (livre et audio)
- English Grammar in Use, Murphy
- English Vocabulary in Use, Mc Carthy, M. & O'Dell

- Divers sites internet (OneStopEnglish, BBC News, CNN Student News, etc)

<b>Autres références conseillée(s)</b>

<b>Évaluations et pondérations</b>			
<b>Type</b>	<b>Évaluation</b>	<b>Pondération</b>	
AA	Examen oral	50 %	
AA	Travaux / Rapports	50 %	

Année académique : **2017 - 2018**

Auteur : **Laurence REMACLE**