****

**BUT 2021 : Référentiel commun des blocs de compétences Expression-Communication pour les étudiants des départements secondaire et tertiaire**

Selon la *Note de cadrage pour les CPN* de juin 2020, « la communication écrite et orale doit faire l’objet d’une formation continue tout au long de la formation (de l’ordre de 2h/semaine)» (9.9. Langues et communication, p .15).

Comme nous le préconisons dans notre document « L’enseignement de l’expression-communication dans le cadre de la mise en place du Bachelor Universitaire de Technologie » (<https://www.aeciut.fr/lenseignement-de-lexpression-communication-dans-le-cadre-de-la-mise-en-place-du-bachelor-universitaire-de-technologie/>), cet enseignement doit être intégré aux différents blocs de compétences de chaque spécialité, sous forme de composantes essentielles ou apprentissages critiques. Ce que souligne la note de la CCN : « cet enseignement doit être associé aux enseignements de spécialités » (p.15). C’est donc à chaque groupe de travail autour de l’expression-communication d’élaborer le contenu précis des compétences à mettre en œuvre, en collaboration avec les autres disciplines. Toutefois, l’AECIUT a défini cinq compétences majeures en expression-communication qui sont :

* les compétences écrites ;
* les compétences orales ;
* les compétences audiovisuelles ;
* les compétences informationnelles et médiatiques ;
* les compétences interpersonnelles.

Afin d’aider à la formulation des compétences, l’association présente 10 fiches (5 fiches destinées aux départements secondaires, 5 aux départements tertiaires) que chaque équipe de spécialité pourra compléter.

Tout étudiant de BUT devra travailler ces compétences selon des situations professionnelles imaginées par les équipes pédagogiques de chaque département. Chaque compétence est déclinée en trois niveaux, développés sur deux semestres d’une même année, niveaux que nous avons définis selon l'échelle du développement professionnel de Faucher (2009) :

* **Novice** (N) : connait les caractéristiques fondamentales, identifie les difficultés
* **Intermédiaire** (I) : identifie les capacités, connaissances, habiletés nécessaires à l’exercice de la compétence
* **Expert** (E) : agit en autonomie dans des situations complexes

L’AECIUT (<https://www.aeciut.fr/>) se tient à disposition pour conseiller les équipes ou diffuser d’autres informations dans ce domaine.

Nous vous souhaitons une réflexion fructueuse et avisée !

***Christine Bolou-Chiaravalli****, chargée de mission compétences AECIUT (christine.bolou-chiaravalli@univ-fcomte.fr)*

***Anne-Marie Hinault****, Vice-Présidente de l’AECIUT (anne-marie.hinault@parisdescartes.fr)*

***Pascal Plouchard****, Président de l’AECIUT (pascal.plouchard@u-bordeaux.fr)*

#

# **BUT 2021 : référentiel commun des blocs de compétences en expression-communication pour les étudiants des départements secondaires**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Compétences écrites** | Rédiger des documents selon les exigences académiques et professionnelles | Structurer ses écrits | Réécrire et corriger ses documents | Utiliser des outils de traitement de texte et de partage des données | Analyser tout type de document et synthétiser l’information |
| Départements / Niveaux | N/I/E | N/I/E | N/I/E | N/I/E | N/I/E |
| [Chimie](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-chimie.html) |   |  |  |  |  |
| [Génie biologique](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-biologique.html) |  |  |  |  |  |
| [Génie chimique - Génie des procédés](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-chimique-et-genie-des-procedes.html) |  |  |  |  |  |
| [Génie Civil - Construction Durable](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-civil-construction-durable.html) |  |  |  |  |  |
| [Génie électrique et informatique industrielle](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-electrique-et-informatique-industrielle.html) |  |  |  |  |  |
| [Génie industriel et maintenance](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-industriel-et-maintenance.html) |  |  |  |  |  |
| [Génie mécanique et productique](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-mecanique-et-productique.html) |  |  |  |  |  |
| [Génie thermique et énergie](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-thermique-et-energie.html) |  |  |  |  |  |
| [Hygiène, sécurité, environnement](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-hygiene-securite-environnement.html) |  |  |  |  |  |
| [Informatique](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-informatique.html) |  |  |  |  |  |
| [Mesures physiques](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-mesures-physiques.html) |  |  |  |  |  |
| [Métiers du Multimédia et de l'Internet](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-metiers-du-multimedia-et-de-l-internet.html) |  |  |  |  |  |
| [Packaging, Emballage et conditionne-ment](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-packaging-emballage-et-conditionnement.html) |  |  |  |  |  |
| [Qualité, logistique industrielle et organisation](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-qualite-logistique-industrielle-et-organisation.html) |  |  |  |  |  |
| [Réseaux et télécommuni-cations](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-reseaux-et-telecommunications.html) |  |  |  |  |  |
| [Sciences et génie des matériaux](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-sciences-et-genie-des-materiaux.html) |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Compétences orales** | Elaborer un discours clair et efficace dans des contextes et pour des publics variés | Utiliser les techniques de présentation orale | Gérer les aspects non verbaux de la communication  | Utiliser des auxiliaires visuels et des outils multimédia |
| Départements / Niveaux | N/I/E | N/I/E | N/I/E | N/I/E |
| [Chimie](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-chimie.html) |  |  |  |  |
| [Génie biologique](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-biologique.html) |  |  |  |  |
| [Génie chimique - Génie des procédés](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-chimique-et-genie-des-procedes.html) |  |  |  |  |
| [Génie Civil - Construction Durable](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-civil-construction-durable.html) |  |  |  |  |
| [Génie électrique et informatique industrielle](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-electrique-et-informatique-industrielle.html) |  |  |  |  |
| [Génie industriel et maintenance](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-industriel-et-maintenance.html) |  |  |  |  |
| [Génie mécanique et productique](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-mecanique-et-productique.html) |  |  |  |  |
| [Génie thermique et énergie](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-thermique-et-energie.html) |  |  |  |  |
| [Hygiène, sécurité, environnement](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-hygiene-securite-environnement.html) |  |  |  |  |
| [Informatique](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-informatique.html) |  |  |  |  |
| [Mesures physiques](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-mesures-physiques.html) |  |  |  |  |
| [Métiers du Multimédia et de l'Internet](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-metiers-du-multimedia-et-de-l-internet.html) |  |  |  |  |
| [Packaging, Emballage et conditionnement](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-packaging-emballage-et-conditionnement.html) |  |  |  |  |
| [Qualité, logistique industrielle et organisation](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-qualite-logistique-industrielle-et-organisation.html) |  |  |  |  |
| [Réseaux et télécommunications](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-reseaux-et-telecommunications.html) |  |  |  |  |
| [Sciences et génie des matériaux](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-sciences-et-genie-des-materiaux.html) |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Compétences****audiovisuelles** | Communiquer sur l’image et par l’image | Décrire et analyser un support audiovisuel | Produire différents supports audiovisuels |
| Départements /Niveaux | N/I/E | N/I/E | N/I/E |
| [Chimie](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-chimie.html) |  |  |  |
| [Génie biologique](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-biologique.html) |  |  |  |
| [Génie chimique - Génie des procédés](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-chimique-et-genie-des-procedes.html) |  |  |  |
| [Génie Civil - Construction Durable](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-civil-construction-durable.html) |  |  |  |
| [Génie électrique et informatique industrielle](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-electrique-et-informatique-industrielle.html) |  |  |  |
| [Génie industriel et maintenance](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-industriel-et-maintenance.html) |  |  |  |
| [Génie mécanique et productique](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-mecanique-et-productique.html) |  |  |  |
| [Génie thermique et énergie](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-thermique-et-energie.html) |  |  |  |
| [Hygiène, sécurité, environnement](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-hygiene-securite-environnement.html) |  |  |  |
| [Informatique](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-informatique.html) |  |  |  |
| [Mesures physiques](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-mesures-physiques.html) |  |  |  |
| [Métiers du Multimédia et de l'Internet](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-metiers-du-multimedia-et-de-l-internet.html) |  |  |  |
| [Packaging, Emballage et conditionnement](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-packaging-emballage-et-conditionnement.html) |  |  |  |
| [Qualité, logistique industrielle et organisation](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-qualite-logistique-industrielle-et-organisation.html) |  |  |  |
| [Réseaux et télécommunications](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-reseaux-et-telecommunications.html) |  |  |  |
| [Sciences et génie des matériaux](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-sciences-et-genie-des-materiaux.html) |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Compétences** **informationnelles et médiatiques** | Questionner ses sources et développer son esprit critique | Utiliser les outils de recherche documentaire et de veille |  Utiliser les règles de la recherche bibliographique | Se forger une culture médiatique, numérique et informationnelle | Enrichir sa connaissance du monde contemporain sa culture générale |
| Départements/Niveaux |  | N/I/E |  | N/I/E | N/I/E |
| [Chimie](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-chimie.html) |  |  |  |  |  |
| [Génie biologique](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-biologique.html) |  |  |  |  |  |
| [Génie chimique - Génie des procédés](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-chimique-et-genie-des-procedes.html) |  |  |  |  |  |
| [Génie Civil - Construction Durable](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-civil-construction-durable.html) |  |  |  |  |  |
| [Génie électrique et informatique industrielle](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-electrique-et-informatique-industrielle.html) |  |  |  |  |  |
| [Génie industriel et maintenance](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-industriel-et-maintenance.html) |  |  |  |  |  |
| [Génie mécanique et productique](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-mecanique-et-productique.html) |  |  |  |  |  |
| [Génie thermique et énergie](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-thermique-et-energie.html) |  |  |  |  |  |
| [Hygiène, sécurité, environnement](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-hygiene-securite-environnement.html) |  |  |  |  |  |
| [Informatique](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-informatique.html) |  |  |  |  |  |
| [Mesures physiques](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-mesures-physiques.html) |  |  |  |  |  |
| [Métiers du Multimédia et de l'Internet](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-metiers-du-multimedia-et-de-l-internet.html) |  |  |  |  |  |
| [Packaging, Emballage et conditionnement](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-packaging-emballage-et-conditionnement.html) |  |  |  |  |  |
| [Qualité, logistique industrielle et organisation](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-qualite-logistique-industrielle-et-organisation.html) |  |  |  |  |  |
| [Réseaux et télécommunications](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-reseaux-et-telecommunications.html) |  |  |  |  |  |
| [Sciences et génie des matériaux](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-sciences-et-genie-des-materiaux.html) |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Compétences****interpersonnelles** | Travailler en équipe, participer à un projet et à sa conduite | Adopter des savoir-être professionnels | Analyser ses manières de communiquer pour les améliorer | Faire appel aux codes de la communication interculturelle |
| Départements/Niveaux | N/I/E | N/I/E | N/I/E | N/I/E |
| [Chimie](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-chimie.html) |  |  |  |  |
| [Génie biologique](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-biologique.html) |  |  |  |  |
| [Génie chimique - Génie des procédés](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-chimique-et-genie-des-procedes.html) |  |  |  |  |
| [Génie Civil - Construction Durable](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-civil-construction-durable.html) |  |  |  |  |
| [Génie électrique et informatique industrielle](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-electrique-et-informatique-industrielle.html) |  |  |  |  |
| [Génie industriel et maintenance](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-industriel-et-maintenance.html) |  |  |  |  |
| [Génie mécanique et productique](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-mecanique-et-productique.html) |  |  |  |  |
| [Génie thermique et énergie](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-thermique-et-energie.html) |  |  |  |  |
| [Hygiène, sécurité, environnement](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-hygiene-securite-environnement.html) |  |  |  |  |
| [Informatique](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-informatique.html) |  |  |  |  |
| [Mesures physiques](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-mesures-physiques.html) |  |  |  |  |
| [Métiers du Multimédia et de l'Internet](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-metiers-du-multimedia-et-de-l-internet.html) |  |  |  |  |
| [Packaging, Emballage et conditionnement](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-packaging-emballage-et-conditionnement.html) |  |  |  |  |
| [Qualité, logistique industrielle et organisation](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-qualite-logistique-industrielle-et-organisation.html) |  |  |  |  |
| [Réseaux et télécommunications](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-reseaux-et-telecommunications.html) |  |  |  |  |
| [Sciences et génie des matériaux](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-sciences-et-genie-des-materiaux.html) |  |  |  |  |

# **BUT 2021 : référentiel commun des blocs de compétences en expression-communication pour les étudiants des départements tertiaires**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Compétences écrites** | Rédiger des documents selon les exigences académiques et professionnelles | Structurer ses écrits | Réécrire et corriger ses documents | Utiliser des outils de traitement de texte et de partage des données | Analyser tout type de document et synthétiser l’information |
| Départements / Niveaux | N/I/E | N/I/E | N/I/E | N/I/E | N/I/E |
| [Carrières](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-chimie.html) juridiques |   |  |  |  |  |
| [Carrières](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-biologique.html) sociales |  |  |  |  |  |
| Gestion adm. et com. des organisations |  |  |  |  |  |
| Gestion des entreprises et administrations |  |  |  |  |  |
| [Gestion](https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-civil-construction-durable.html) logistique et transport |  |  |  |  |  |
| [Information-Communication](http://www.iut.fr/formations-et-diplomes/les-specialites/dut-genie-electrique-et-informatique-industrielle.html) |  |  |  |  |  |
| Statistiques et informatique décisionnelle |  |  |  |  |  |
| Techniques de commercialisation |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Compétences****orales** | Elaborer un discours clair et efficace dans des contextes et pour des publics variés | Utiliser les techniques de présentation orale | Gérer les aspects non verbaux de la communication  | Utiliser des auxiliaires visuels et des outils multimédia |
| Départements / Niveaux | N/I/E | N/I/E | N/I/E | N/I/E |
| Carrières juridiques |  |  |  |  |
| Carrières sociales |  |  |  |  |
| Gestion admin. et com. des organisations |  |  |  |  |
| Gestion des entreprises et administrations |  |  |  |  |
| Gestion logistique et transport |  |  |  |  |
| Information-Communication |  |  |  |  |
| Statistiques et informatique décisionnelle |  |  |  |  |
| Techniques de commercialisation |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Compétences****audiovisuelles** | Communiquer sur l’image et par l’image | Décrire et analyser un support audiovisuel | Produire différents supports audiovisuels |
| Départements /Niveaux | N/I/E | N/I/E | N/I/E |
| Carrières juridiques |  |  |  |
| Carrières sociales |  |  |  |
| Gestion adm. et com. des organisations |  |  |  |
| Gestion des entreprises et administrations |  |  |  |
| Gestion logistique et transport |  |  |  |
|  Information-Communication |  |  |  |
| Statistiques et informatiques décisionnelle |  |  |  |
| Techniques de commercialisation |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Compétences** **informationnelles et médiatiques** | Questionner ses sources et développer son esprit critique | Utiliser les outils de recherche documentaire et de veille |  Utiliser les règles de la recherche bibliographique | Se forger une culture médiatique, numérique et informationnelle | Enrichir sa connaissance du monde contemporain sa culture générale |
| Départements/Niveaux |  | N/I/E |  | N/I/E | N/I/E |
| Carrières juridiques |  |  |  |  |  |
| Carrières sociales |  |  |  |  |  |
| Gestion adm. et com. des organisations |  |  |  |  |  |
| Gestion des entreprises et administrations |  |  |  |  |  |
| Gestion logistique et transport |  |  |  |  |  |
| Information-Communication |  |  |  |  |  |
| Statistiques et informatiques décisionnelle |  |  |  |  |  |
| Techniques de commercialisation |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Compétences****interpersonnelles** | Travailler en équipe, participer à un projet et à sa conduite | Adopter des savoir-être professionnels | Analyser ses manières de communiquer pour les améliorer | Faire appel aux codes de la communication interculturelle |
| Départements/Niveaux | N/I/E | N/I/E | N/I/E | N/I/E |
| Carrières juridiques |  |  |  |  |
| Carrières sociales |  |  |  |  |
| Gestion adm. et com. des organisations |  |  |  |  |
| Gestion des entreprises et administrations |  |  |  |  |
| Gestion logistique et transport |  |  |  |  |
| Information-Communication |  |  |  |  |
| Statistiques et informatiques décisionnelle |  |  |  |  |
| Techniques de commercialisation |  |  |  |  |