

Procédure d'admission sur titres avec un DUT/BUT En formation initiale

Rentrée 2026 : 20 places

La formation SUPMICROTECH est accessible en 1^{ère} année aux élèves titulaires d'un DUT

- Génie mécanique et productique - GMP
- Génie industriel et maintenance - GIM
- Génie électrique et informatique industrielle - GEII

- Mesures physiques - MP
- Chimie parcours matériaux et produits formulés - MAT
- Sciences et Génie des matériaux - SGM

Démarche à suivre

1 - Téléchargez la **fiche de candidature DUT** (ouvrir impérativement avec Excel) **ET** la **procédure d'admission DUT/BUT** (format pdf).

Vous pouvez ensuite **procéder à la saisie des informations** dans la fiche de candidature.

ATTENTION : Toutes les rubriques sont obligatoires et doivent être remplies correctement : (*État civil, adresse, courriel, baccalauréat, N° de INE, spécialité du DUT, ainsi que les résultats de la 1^{ère} année et du 1^{er} semestre de la 2^{ème} année, ...*).

- Certaines rubriques : "Civilité, série du bac, mention du bac, spécialité du DUT" **sont des listes déroulantes**. Vous devez **obligatoirement choisir une information** contenue dans ces listes.
- Si toutes les rubriques ne sont pas correctement remplies, la fiche de candidature vous sera automatiquement **retournée et aucun délai supplémentaire ne sera accordé pour le retour du dossier**.

2 - Enregistrez le fichier avec les informations saisis comme indiqué à la fin de la fiche de candidature Excel.

3 - Envoyez le document excel obligatoirement par courriel au plus tard pour **le 15 mai 2026** à :
isabelle.ligier@supmicrotech.fr

IMPORTANT

Veuillez communiquer et utiliser **un courriel valide**, car tous les échanges se feront par courriel, y compris l'envoi des résultats.

4 - Envoyez ensuite par voie postale (cachet de la poste faisant foi), également pour **le 15 mai 2026**, toutes les pièces justificatives demandées et listées ci-dessous (voir rubrique "Liste des pièces à joindre") à :

SUPMICROTECH
Mme LIGIER, Service de la scolarité / DUT - BUT
26, rue de l'épitaphe
25030 Besançon cedex

5 - Renvoyez par voie postale au plus tard pour **le 3 juillet 2026** les compléments de votre dossier.(Relevé de notes du dernier semestre de la dernière année, attestation de diplôme, ...).

TRÈS IMPORTANT

- Toute fiche de candidature qui ne sera pas correctement remplie sera renvoyée par courriel au candidat pour modification, **la date limite de retour restant inchangée.**
- **Si toutes les pièces justificatives** ne sont pas renvoyées par voie postale, au service scolarité pour le 15 mai 2026, **la candidature ne sera pas examinée par le jury**, même si la fiche de candidature a été envoyée dans les délais.

Liste des pièces à envoyer par courrier

- Une photocopie **recto-verso de votre carte nationale d'identité ou passeport.**
Pour les étudiants étrangers, une photocopie du passeport ou d'un extrait d'acte de naissance accompagné de sa traduction certifiée conforme par un traducteur juré.
- Une photocopie du **certificat individuel de participation** à l'appel de préparation à la défense. *Ne concerne pas les étudiants étrangers.*
- Une photocopie du diplôme du **baccalauréat.**
Pour les étudiants étrangers, une photocopie du diplôme équivalent
- Une photocopie du **relevé de notes** du baccalauréat.
- Une photocopie de la **carte d'étudiant** en cours.
- Une photocopie du **relevé de notes complet de la 1^{ère} année du DUT/BUT** et une photocopie des notes obtenues au **premier semestre de la 2^{ème} année du DUT/BUT.**
Dès que les résultats définitifs sont connus, vous devez nous les faire parvenir, au plus tard pour le 3 juillet 2026.
- Une photocopie du **diplôme DUT** (*pour les candidats ayant déjà leur DUT*).
- Les photocopies de **tous les autres** relevés de notes **Post-Bac** (ex.: ATS, CPGE, ...)
- Une **lettre de motivation non manuscrite.**
- Trois fiches d'appréciation** des enseignants, remises sous pli cacheté.
Les trois fiches jointes en fin de ce document doivent être **toutes retournées.**
Une pour les disciplines scientifiques et technologiques, une pour le niveau d'anglais et une pour les disciplines de communication/gestion (Si cette dernière discipline n'est pas enseignée, retourner la fiche avec la mention «NON ENSEIGNÉE»).
- Une **attestation de banque** certifiant l'ouverture d'un compte en France.
Concerne uniquement les étudiants étrangers. (Les RIB et relevés de compte bancaire ne conviennent pas).
- Une **photographie d'identité récente.** Format passeport, 35x45 mm, photo originale, pas de photocopie.

Les dates à retenir

Calendrier 2026 - Admission sur titres

Réception de la fiche de candidature (par courriel) et des pièces justificatives (par voie postale)	Vendredi 15 mai 2026
Jury d'admission	Jeudi 4 juin 2026
Réception des compléments de dossier (attestation de diplôme, relevés de notes, ...)	Vendredi 3 juillet 2026

Pour tous renseignements complémentaires, s'adresser au service de la scolarité de
SUPMICROTECH : Isabelle LIGIER - Tél : 03 81 40 27 33

Fiche d'appréciation confidentielle Disciplines scientifiques et technologiques

du DUT ou de la prépa ATS pour les candidats qui effectuent une année en ATS

M. Mme Mlle **NOM de l'élève :**

à remplir par le candidat

Prénom de l'élève :

AVIS de l'enseignant

Avis de l'enseignant sur la poursuite des études en école d'ingénieurs à SUPMICROTECH :

Avis très favorable

Avis favorable

Avis neutre

Avis réservé

Avis défavorable

Commentaires éventuels :

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Nom de l'enseignant :

Courriel :

Fonction / Discipline enseignée :

Fait à, le

Signature

Cachet de l'établissement

**Cet avis est à remettre sous pli confidentiel à l'élève
qui le joindra à son dossier de candidature.**

Fiche d'appréciation confidentielle du niveau d'ANGLAIS

du DUT ou de la prépa ATS pour les candidats qui effectuent une année en ATS

M. Mme Mlle **NOM de l'élève :**
à remplir par le candidat
Prénom de l'élève :

AVIS de l'enseignant d'Anglais

L'obtention d'un diplôme d'ingénieur impose désormais la validation obligatoire du niveau B2, du cadre européen de référence pour les langues, en anglais.
(à savoir : Toeic score : 785 +, Toefl score : 80+, Certificate colour : blue, Ielts band : 6 to 7...).

Nous vous demandons donc d'estimer les capacités de l'élève à obtenir ce niveau là au cours de sa formation en école d'ingénieurs à SUPMICROTECH.

- Avis très favorable
Avis favorable
Avis neutre
Avis réservé
Avis défavorable

Commentaires éventuels :

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Nom de l'enseignant :

Courriel :

Fonction :

Fait à, le

Signature

Cachet de l'établissement

**Cet avis est à remettre sous pli confidentiel à l'élève
qui le joindra à son dossier de candidature.**

Fiche d'appréciation confidentielle Disciplines Communication / Gestion

du DUT ou de la prépa ATS pour les candidats qui effectuent une année en ATS
Si cette discipline n'est pas enseignée, retourner la fiche avec la mention «NON ENSEIGNÉE».

M. Mme Mlle **NOM de l'élève :**
à remplir par le candidat

Prénom de l'élève :

AVIS de l'enseignant

Avis de l'enseignant sur la poursuite des études en école d'ingénieurs à SUPMICROTECH :

- Avis très favorable

Avis favorable

Avis neutre

Avis réservé

Avis défavorable

Commentaires éventuels :

.....
.....
.....

Nom de l'enseignant :

Courriel :

Fonction / Discipline enseignée :

Fait à [REDACTED] le [REDACTED]

Signature Cachet de l'établissement

**Cet avis est à remettre sous pli confidentiel à l'élève
qui le joindra à son dossier de candidature.**