

HE2B - ISIB : Haute École Bruxelles-Brabant - Institut supérieur industriel de Bruxelles

Rue Royale 150
1000 Bruxelles
Tél. 02 227 35 10
<http://www.isib.be/>

FORMATIONS ET SERVICES ASSOCIÉS À CET ORGANISME

Pour connaître les détails et les dernières informations de chaque formation ou service, trouver la fiche sur Dorifor.be avec son numéro de référence

Prévention, sécurité industrielle et environnement **RÉF. 8644** **(Bachelier professionnalisant)**

Découvrez ce bachelier du domaine des sciences de l'ingénieur et technologie

Durée: 180 crédits. La durée minimale du cursus complet est de 3 ans, mais elle peut varier en fonction de votre parcours (dispenses/allègement possibles). **Horaire:** temps plein **Début:** Les cours commencent mi-septembre Rentrée 1 fois par an **Coût:** Variable, possibilités de bourses et de réduction des frais **Pour s'informer et postuler:** Consultez le site internet de l'établissement pour tous les détails sur les inscriptions, et rendez-vous aux portes ouvertes et cours ouverts pour plus d'informations sur les cursus

Sciences de l'ingénieur industriel (Bachelier de transition) **RÉF. 8021**

Découvrez ce bachelier du domaines des sciences de l'ingénieur et technologie

Durée: 180 crédits. La durée minimale du cursus complet est de 3 ans, mais elle peut varier en fonction de votre parcours (dispenses/allègement possibles). **Horaire:** en journée **Début:** Les cours commencent mi-septembre Rentrée 1 fois par an **Coût:** Variable, possibilités de bourses et de réduction des frais **Pour s'informer et postuler:** Consultez le site internet de l'établissement pour tous les détails sur les inscriptions, et rendez-vous aux portes ouvertes et cours ouverts pour plus d'informations sur les cursus.

Sciences de l'ingénieur industriel : orientation chimie **RÉF. 2561** **(Master)**

Découvrez ce cursus du domaine des sciences de l'ingénieur et technologie

Durée: 120 crédits. La durée minimale du cursus complet est de 2 ans, mais elle peut varier en fonction de votre parcours (dispenses/allègement possibles). **Horaire:** en journée **Début:** Les cours commencent mi-septembre Rentrée 1 fois par an **Coût:** Variable, possibilités de bourses et de réduction des frais **Pour s'informer et postuler:** Consultez le site internet de l'établissement pour tous les détails sur les inscriptions, et rendez-vous aux portes ouvertes et cours ouverts pour plus d'informations sur les cursus

Sciences de l'ingénieur industriel : orientation électricité **RÉF. 8022** **(Master)**

Découvrez ce cursus du domaine des sciences de l'ingénieur et technologie

Durée: 120 crédits. La durée minimale du cursus complet est de 2 ans, mais elle peut varier en fonction de votre parcours (dispenses/allègement possibles). **Horaire:** en journée **Début:** Les cours commencent mi-septembre Rentrée 1 fois par an **Coût:** Variable, possibilités de bourses et de réduction des frais **Pour s'informer et postuler:** Consultez le site internet de l'établissement pour tous les détails sur les inscriptions, et rendez-vous aux portes ouvertes et cours ouverts pour plus d'informations sur les cursus

Sciences de l'ingénieur industriel : orientation électronique (Master)

RÉF. 2563

Découvrez ce cursus du domaine des sciences de l'ingénieur et technologie

Durée: 120 crédits. La durée minimale du cursus complet est de 2 ans, mais elle peut varier en fonction de votre parcours (dispenses/allègement possibles). **Horaire:** en journée **Début:** Les cours commencent mi-septembre Rentrée 1 fois par an **Coût:** Variable, possibilités de bourses et de réduction des frais **Pour s'informer et postuler:** Consultez le site internet de l'établissement pour tous les détails sur les inscriptions, et rendez-vous aux portes ouvertes et cours ouverts pour plus d'informations sur les cursus

Sciences de l'ingénieur industriel : orientation informatique (Master)

RÉF. 4746

Découvrez ce cursus du domaine des sciences de l'ingénieur et technologie

Durée: 120 crédits. La durée minimale du cursus complet est de 2 ans, mais elle peut varier en fonction de votre parcours (dispenses/allègement possibles). **Horaire:** en journée temps plein **Début:** Les cours commencent mi-septembre Rentrée 1 fois par an **Coût:** Variable, possibilités de bourses et de réduction des frais **Pour s'informer et postuler:** Consultez le site internet de l'établissement pour tous les détails sur les inscriptions, et rendez-vous aux portes ouvertes et cours ouverts pour plus d'informations sur les cursus

Sciences de l'ingénieur industriel : orientation mécanique - option électromécanique (Master)

RÉF. 2562

Découvrez ce cursus du domaine des sciences de l'ingénieur et technologie

Durée: 120 crédits. La durée minimale du cursus complet est de 2 ans, mais elle peut varier en fonction de votre parcours (dispenses/allègement possibles). **Horaire:** temps plein **Début:** Les cours commencent mi-septembre Rentrée 1 fois par an **Coût:** Variable, possibilités de bourses et de réduction des frais **Coût réduit: 0** **Pour s'informer et postuler:** Consultez le site internet de l'établissement pour tous les détails sur les inscriptions, et rendez-vous aux portes ouvertes et cours ouverts pour plus d'informations sur les cursus

Sciences de l'ingénieur industriel : orientation mécanique - option génie mécanique et aéronautique (Master)

RÉF. 2567

Découvrez ce cursus du domaine des sciences de l'ingénieur et technologie

Durée: 120 crédits. La durée minimale du cursus complet est de 2 ans, mais elle peut varier en fonction de votre parcours (dispenses/allègement possibles). **Horaire:** temps plein **Début:** Les cours commencent mi-septembre Rentrée 1 fois par an **Coût:** Variable, possibilités de bourses et de réduction des frais **Pour s'informer et postuler:** Consultez le site internet de l'établissement pour tous les détails sur les inscriptions, et rendez-vous aux portes ouvertes et cours ouverts pour plus d'informations sur les cursus

Sciences de l'ingénieur industriel : physiques nucléaire et [RÉF. 2565](#) médicale (Master)

Découvrez ce cursus du domaine des sciences de l'ingénieur et technologie

Durée: 120 crédits. La durée minimale du cursus complet est de 2 ans, mais elle peut varier en fonction de votre parcours (dispenses/allègement possibles). **Horaire:** en journée temps plein **Début:** Les cours commencent mi-septembre Rentrée 1 fois par an **Coût:** Variable, possibilités de bourses et de réduction des frais **Pour s'informer et postuler:** Consultez le site internet de l'établissement pour tous les détails sur les inscriptions, et rendez-vous aux portes ouvertes et cours ouverts pour plus d'informations sur les cursus