



Soyez l'auteur de votre succès

L'Université Odisée prépare les étudiants au monde de l'emploi d'aujourd'hui et de demain

Au service d'un corps étudiant diversifié

Lorsque l'on se rend sur le campus bruxellois de l'Université Odisée, la première chose qui attire l'attention est une bannière qui rappelle à tous que nous sommes les propres créateurs de notre histoire. Le message est clair. L'Université Odisée met un point d'honneur à offrir aux étudiants d'excellentes opportunités éducatives et à générer un flot constant de talents pour les entreprises du monde entier. La Cisco Networking Academy est le partenaire IT qui l'aide à y parvenir.

Avec six campus et 10 000 étudiants dans toute la Belgique, l'Université Odisée offre une formation de premier ordre axée sur les talents, la diversité et la construction d'un lien solide avec les employeurs. Ensemble, la Cisco Networking Academy et l'Université Odisée proposent des offres d'enseignement avancé et des programmes d'échange pour les étudiants originaires de plus de 100 pays.

Préparer les étudiants à l'économie numérique

La technologie accélère le changement dans l'entreprise, et c'est un filon qu'ont souhaité exploiter l'Université Odisée et la Cisco Networking Academy. « Selon les derniers rapports, nous faisons face à une pénurie de 800 000 à 1 million de professionnels de l'IT », explique Karsten Simons, responsable régional de Cisco Corporate Affairs en Europe. « La Cisco Networking Academy offre des cours de haute qualité qui permettent aux étudiants d'être mieux préparés au marché du travail. »

La Cisco Networking Academy propose le plus vaste et le plus long programme éducatif de ce type, avec des cours et des ressources axés sur les technologies phares, notamment le réseau, l'infrastructure programmable et la cybersécurité. Les étudiants ont le choix entre des cours en ligne autonomes et des cours en présentiel.

La Cisco Networking Academy fournit les cours et les outils, mais ce sont les instructeurs dédiés de l'Université Odisée qui donnent vie au programme en partageant leur savoir avec les étudiants. « L'important est de choisir les bonnes personnes », explique Rik Bleeker, responsable local de l'engagement pour la Cisco Networking Academy au Benelux. « Une seule personne suffit à faire avorter un beau projet, mais à l'Université Odisée, nous avons la chance d'être entourés de passionnés qui souhaitent plus que tout partager leurs compétences IT avec les étudiants. »

« Depuis que j'ai commencé à utiliser les cours de la Cisco Networking Academy, j'ai constaté qu'ils sont axés sur la pratique, pragmatiques et proches des attentes du monde de l'emploi dans lequel nos étudiants s'appêtent à entrer », explique Yvan Rooseleer, directeur et formateur d'instructeurs à l'Université Odisée. Cette approche pratique allie la science de l'apprentissage à des standards éducatifs internationaux et locaux. Les étudiants sont encouragés à participer à des travaux pratiques et à des

exercices d'exploration. Quant aux instructeurs, ils ont accès à de nombreuses ressources d'aide, notamment des outils de formation, d'accréditation et d'évaluation, ainsi que des communautés numériques collaboratives.

Les instructeurs de la Cisco Networking Academy ont constaté que le programme leur donne les moyens d'aider les étudiants à exceller. Les résultats parlent d'eux-mêmes : 94 % des étudiants de l'Université Odisée trouvent un emploi dans un délai de trois mois.

Garder une longueur d'avance

Les instructeurs de l'Université Odisée sont impressionnés non seulement par les compétences pratiques et concrètes offertes par la Cisco Networking Academy, mais aussi par son approche tournée vers l'avenir. « Ce que j'aime dans le cadre de ce programme, c'est qu'il repose sur des standards reconnus au niveau mondial. Dès lors, les étudiants de notre école peuvent démontrer qu'ils ont été formés dans les règles de l'art avec des supports Cisco faisant autorité », explique Ernst Mak, professeur invité à l'Université Odisée, en poste à l'Université d'Utrecht pour les sciences appliquées. « Ce lien étroit avec les derniers développements implémentés par Cisco nous permet de nous assurer que nos étudiants ne sont pas uniquement formés aux technologies d'aujourd'hui, mais aussi à celles de demain. »

Pour aider les étudiants de suivre le rythme des évolutions technologiques, la Cisco Networking Academy offre des cours, des ressources pédagogiques et des évaluations sur sa plate-forme de formation cloud personnalisée, NetAcad.com. Les besoins en matière d'apprentissage ne cessent de fluctuer, de sorte que la plate-forme éducative est conçue et développée pour que les nouvelles fonctionnalités et améliorations soient rapidement mises à disposition.

Les étudiants profitent ainsi d'une expérience riche qui les prépare à des emplois d'avenir qui leur permettront de faire une différence dans leur communauté et sur le marché de l'économie numérique.

« J'ai entamé mes études ici à l'Université Odisée, et dès la fin de ma première année, j'ai compris que ce programme était fait pour moi », explique Diana Radueva, étudiante à l'Université Odisée. « Il offre des cours en matière de codage, de réseau et bien d'autres options, qui vous permettent d'élargir vos connaissances dans les domaines qui vous plaisent le plus. »

Chacun écrit son histoire. La bannière qui accueille les étudiants de l'Université Odisée en dit long.

Siège social aux États-Unis

Cisco Systems, Inc.
San José, CA

Siège social en Asie-Pacifique

Cisco Systems (États-Unis) Pte. Ltd.
Singapour

Siège social en Europe

Cisco Systems International BV Amsterdam.
Pays-Bas

Cisco compte plus de 200 agences à travers le monde. Les adresses, numéros de téléphone et de fax sont répertoriés sur le site web de Cisco, à l'adresse : www.cisco.com/go/offices.

Cisco et le logo Cisco sont des marques commerciales ou des marques déposées de Cisco Systems, Inc. et/ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Pour consulter la liste des marques commerciales Cisco, visitez le site : www.cisco.com/go/trademarks. Les autres marques mentionnées dans les présentes sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. L'utilisation du terme « partenaire » n'implique pas de relation de partenariat commercial entre Cisco et d'autres entreprises. (1110R)