

len und

ampus-Stand

hr als 10.200

Hektar Univer

- Rund 1.300 Besc
- Budget von 120
- 80% solven
- 190
- Jew
- 750
- 4 B
- 4 M
- Sp
- 20

Stu

Die

Stud

Stud

steh

inter

• Na

• Ju

• Bi

• Sc

Le

• In

• F

und

• F

• F

• E

nie

Stu

Ba

• B

• In

• M

• E

• C

• S

• M

• I

• I

Ver

• C

• F

Forschung

Die Universität betreibt eine dynamische Forschung, die sowohl in Verbindung mit den Studiengängen steht als auch eng mit der Privatwirtschaft zusammenarbeitet. Nachhaltiges Verkehrswesen, digitale Medienkunst, Materialwirtschaft sowie Stadt- und Raumplanung sind die Schwerpunkte der insgesamt 8 Forschungseinrichtungen. Deren interdisziplinäre Ausrichtung wird einem großen Netzwerk verdankt, das aktiv Kooperation mit Universitäten auf der ganzen Welt betreibt. Hinzu kommen zahlreiche Partner aus diversen Forschungseinrichtungen und dem Industriesektor.

Es gibt 8 Forschungsrichtungen

- Automatisierungstechnik, Mechanik, Human IT (LAMIH)
- Wärmekraft, Mechanik, Produktionsverfahren (TEMPO)
- Keramik- und Baustofftechnik, Verfahrenstechnik (LMCPA)
- Ultraschallforschung, Telekommunikation, akustische Mikrosysteme, Elektronik (IEMN DOAE)
- Mathematik und ihre Anwendungen (LAMAV)
- Information und Kommunikation, Design, Bild- und Tontechnik und Stadtplanung (LSC/DeVisU)
- Kultur, Kunst, Geschichte, Literatur, Linguistik und Landeskunde (CALHISTE)
- Jura, Wirtschaft, Management (IDP)

Internationales

Internationale Perspektiven

- Mehr als 260 Austauschabkommen
- 139 Partnerinstitutionen in 30 Ländern
- Fast 1000 international Studierende
- 65 Nationalitäten

Zwei fachübergreifende studienbegleitende Module, um die Fremdsprachenkompetenz zu verbessern:

- Certificat de Langues de l'Enseignement Supérieur (CLES): CLES zertifiziert die Sprachkompetenz in der jeweiligen Fremdsprache und seine Vorbereitung trägt zur Verbesserung des Sprachniveaus bei.
- Sprache, Landeskunde und internationale Mobilität: Erlernen einer neuen Fremdsprache mit dem Ziel, ein Projekt im Land der Zielsprache zu verwirklichen.

Hilfe für ausländische Studierende

- Intensivsprachkurs Französisch während des Semesters "DU-FLE" (Diplom Französisch als Fremdsprache)
- Die studentische Vereinigung Erasmus-Student-Network • Einführungs- und Integrationsveranstaltungen
- Studienangebot auf Englisch in BWL, Jura und Transportwesen

Studieren in einem idealen Umfeld

Ein qualitativ hochwertiges Angebot für die Studierenden

Dokumentationszentren, Veranstaltungen zur Studien- und Berufswahl, medizinische Versorgung, Sport- und Kulturangebote, digitale Arbeitsplattform, behindertengerechte Zugänge... all diese Dienstleistungen tragen zur guten Lebensqualität der Studierenden bei.

Digitale Universität

Die UVHC bietet allen Studierenden ein "digitales Büro" an, mit dem sie sich auf dem gesamten Campusgelände, aber auch von zu Hause aus jederzeit vernetzen können. Über das eigene Postfach hinaus ermöglicht das digitale Büro Forschungstätigkeiten, Kommunikation mit dem Lehrpersonal sowie Zugang zu Kursmaterialien, die auf einer Plattform semesterbegleitend online gestellt werden.

Dynamisches Campusleben

Die studentischen Vereinigungen in Valenciennes tragen zu einem lebendigen Campusleben bei, indem sie Sport- und Kulturveranstaltungen oder Partys organisieren, aber auch indem sie an den Informations- und Orientierungsveranstaltungen für die Studierenden aktiv teilnehmen (z.B. Tag der offenen Tür, Tag der Gymnasiasten, Forum zur Berufswahl, etc.).

Mitten im Leben von Valenciennes

Die Stadt Valenciennes verfügt über zahlreiche Sport- und Freizeitanlagen (Kino, Bowling, Eisstadion, See mit Ruderverein, eine Vielzahl von Sportvereinen und -einrichtungen, Valenciennes Université Club/ c.) In Frankreich / ersten Liga/ spielt Fußballverein „Valley“ der Damenvolleyballverein.

Das reiche Kulturleben bietet unter anderem ein Museum für Bildende Künste, eine Mediathek, ein Musikkonservatorium und ein Nationaltheater „le Phéx“.

Die gesamte Infrastruktur ist an eine Straßenbahn angebunden, die auch den Ökostadionscampus, das Stadtzentrum und den Binnengewässer miteinander verknüpft.

Das Gebiet/Hennegau-Cambrai/verfügt ebenfalls über zahlreiche Grünflächen.

