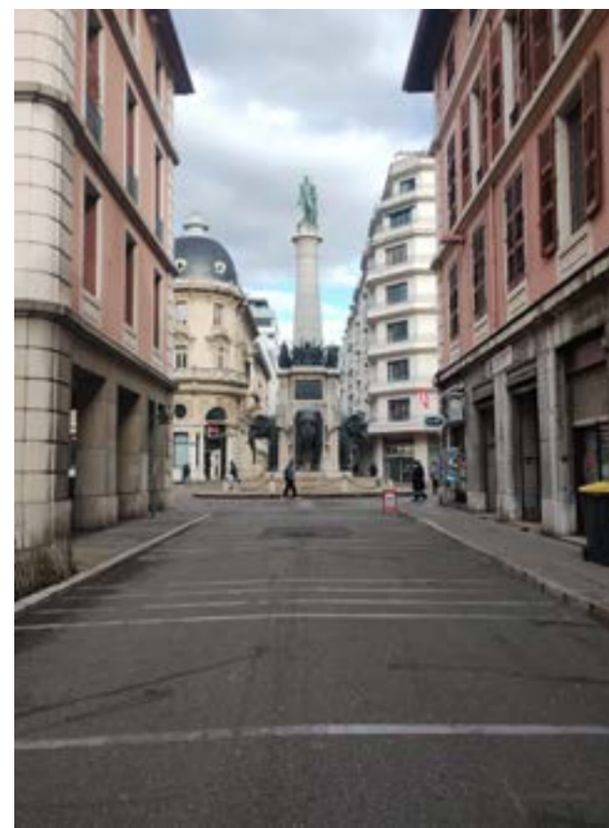
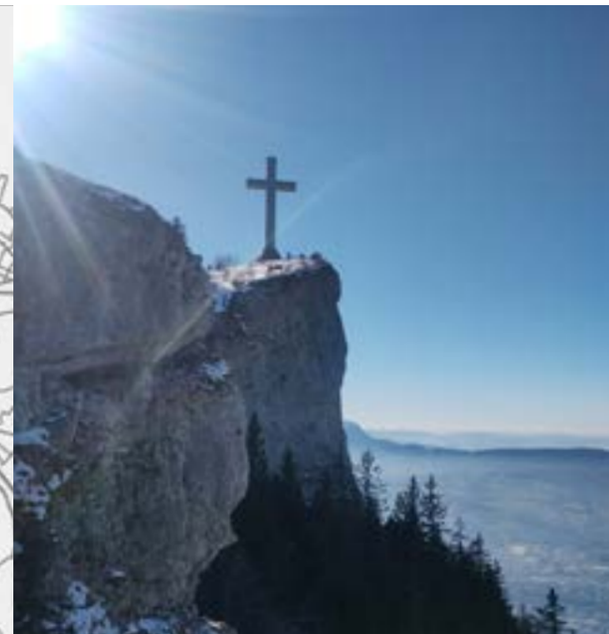


# MOBILITÉ ÉTUDIANTE 2022-2023

**TOM KOWALCZYK**  
MASTER - INGÉNIEUR INDUSTRIEL EN CONSTRUCTION  
UNIVERSITÉ SAVOIE MONT-BLANC  
POLYTECH ANNECY-CHAMBÉRY,  
CHAMBÉRY - FRANCE

  
**CHAMBÉRY**



## • QUOI

A Polytech Annecy-Chambéry, je suis les cours comme tous les étudiants français. En amont, on avait réfléchi aux cours qui correspondraient au mieux avec ceux que je devais suivre en Belgique. Dans le cadre de cet échange, mon programme de cours comprend également un **stage en milieu professionnel** de 6 semaines ce qui me permet de **découvrir les techniques** utilisées pour la construction ici **en montagne**.

## • COMMENT

Cette mobilité a été financée par le **programme Erasmus+** qui m'a été d'une grande aide et sans lequel cette mobilité n'aurait pas été possible.

Je voudrais remercier Madame Besanger qui s'est occupée de toute la partie administrative de ma mobilité et qui a été très réactive pour arranger tous les petits changements de programmes.

Je voudrais aussi remercier les professeurs de la section construction qui ont pu me conseiller et m'encourager dans ma mobilité.

Je remercie aussi le service international de l'USMB qui m'a permis de bien intégrer la vie étudiante de Chambéry et qui m'a fourni un logement sur place.

## • POURQUOI

J'avais très envie de partir en Erasmus et j'ai appris qu'un nouveau partenariat avec **Polytech Annecy-Chambéry** avait été conclu. C'est donc une **très bonne opportunité** pour moi qui adore la montagne de voyager dans cet **autre environnement**. Suivre les cours à Chambéry m'offre aussi la possibilité de découvrir de nouvelles techniques de construction dédiées à cette région. La réputation de cette école est aussi importante et peut donc être un atout à ajouter à mon CV.

**HEH**.be  
Commission des  
relations internationales

 **FAMES**  
Fonds d'aide à la mobilité  
dans l'enseignement supérieur  **Erasmus+**