

DUQUENOY-BATTEL TOM
21 rue Philippine de Hainaut
62100 CALAIS
France
email : tom.db@hotmail.fr
☎ 06 27 02 64 36

Formation

- > Septembre 2019 - aujourd'hui : Université de Lille, Faculté des Sciences Juridiques, Politiques et Sociales : obtention d'un Master 2, parcours « métiers de la recherche en science politique ».
- > Septembre 2018 - juin 2019 : Université de Lille, Faculté des Sciences Juridiques, Politiques et Sociales : obtention d'un Master 1 en science politique.
- > Septembre 2015 - juin 2018 : Université de Lille, Faculté des Sciences Juridiques, Politiques et Sociales : obtention d'une licence en science politique.
- > Septembre 2014 – juin 2015 : Université Catholique de Lille – Institut de Formation en Soins Infirmiers 1 ère année : obtention du diplôme aide-soignant et passage en 2ème année.
- > Septembre 2013 – juin 2014 : Université Catholique de Lille – Institut de Formation en Soins Infirmiers 1 ère année.
- > Septembre 2012 – mai 2013 : 1ère année de médecine (faculté de médecine de Lille II), obtention du premier semestre.
- > Vacances d'hiver 2013 : préparation en stage intensif du concours infirmier.
- > Juin 2012 - septembre 2009 : Calais, Lycée Sophie Berthelot : Préparation et obtention du Baccalauréat S – Mention Assez Bien, Section Européenne.
- > Septembre 2005 – juin 2009 : Calais, Collège République : Préparation et obtention du Brevet Des Collèges Mention Bien, Section Européenne.

Connaissances linguistiques

- > 2012 : obtention du niveau B1 en Anglais (Certification internationale en langues, Université de Cambridge).
- > 2010 : obtention du niveau A2 en Anglais (Certification internationale en langues, Université de Cambridge).

Connaissances informatiques

- > Maîtrise des logiciels suivants: Excel, Word, Publisher, Powerpoint, Géoplan, Géogebra, Solidworks, Génériss 5 +.
- > Obtention du C2i.

Activités extra-professionnelles

- > Activités sportives : musculation, basketball.
- > Activités culturelles : cinéma, voyages.

Autres

- > avril 2015 : permis B (véhicule personnel)