

Deborah Lambolez



Office Manager, Languages.lu / Group Moraru

Née le 11/07/1984 à Thionville (France)

Nationalité française

Célibataire

BIOGRAPHIE EXPRESS

Après l'obtention d'une maîtrise de Langues Etrangères Appliquées et un Master d'Edition contemporaine et numérique, Deborah Lambolez intègre Maison Moderne en janvier 2009. Sélectionnée pour le programme Remote Year, elle a fait le tour du monde tout en continuant à exercer sa fonction de Managing Editor à distance. De retour au Luxembourg, Deborah devient Managing Editor de Flydoscope et rejoint l'agence Content Marketing de Maison Moderne en tant que chef de projet jusque fin 2017. Elle rejoint ensuite l'équipe de realab pour y être project manager. Depuis février 2018, elle est désormais office manager chez languages.lu.

EXPERTISE

Project Management - Project Coordination - Magazines - Publishing

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

De février 2018 à aujourd'hui

Languages.lu / Group Moraru

Fonction :

Office Manager

De novembre 2017 à février 2018

Realab

Fonction :

Project Manager

De janvier 2014 à octobre 2017

Maison Moderne

Fonction :

Managing Editor

Département/service :

Agence Content Marketing

Détail :

En charge de Flydoscope, Luxair Inflight Magazine.

De août 2009 à décembre 2013

Maison Moderne

Fonction :

Coordinatrice de rédaction



De janvier 2009 à juillet 2009

Maison Moderne

Fonction :

Secrétaire polyvalente



FORMATIONS

De 2006 à 2008

Université de Bretagne-Sud, Lorient

Diplôme :

Master de Conception, Edition et Gestion des Documents

Domaine d'études :

Edition contemporaine et numérique

De 2002 à 2006

Université Paul Verlaine Metz

Diplôme :

Maîtrise de Langues Etrangères Appliquées

Domaine d'études :

Anglais, Allemand, Italien

CONTACT

Languages.lu / Group Moraru

6, rue Marguerite de Brabant L-1254 Luxembourg

www.languages.lu

LANGUES PARLÉES

Français *Bilingue, ou langue maternelle*

Anglais *Connaissance complète*

Allemand *Connaissance limitée*

Italien *Connaissance limitée*

Luxembourgeois *Débutant*