

Pierre Y. Guerin

Diplômé de l'École Nationale Supérieure d'Architecture de Nantes

né le 22.12.1987

07 89 58 01 74

mail [at] pierreyguerin . com

AUJOURD'HUI

Pierre Y. Guerin - microentreprise | Nantes

2016- depuis Mai - autoentrepreneur

[projets <150m² - mission en freelance toutes phases]

École Nationale Supérieure d'Architecture | Nantes

Chaque année depuis 2015- de Sept. à Fév. - enseignant contractuel | studio "Situation Extrême" (L2) avec Michel Bertreux (professeur titulaire)

[encadrement de travaux dirigés]

Collectif saga | Nantes, France - Port Elizabeth, South Africa

2014- Déc. - création association collégiale | membre du collège solidaire avec Simon Galland, Sylvain Guitard & Camille Sablé

[conception / réalisation de bâtiments & mobiliers - gestion d'équipe - projet toutes phases]

Barkow & Leibinger architects | Berlin

2013- Nov. à 2014 Mars - stagiaire

[IGH | modélisation & plans]

June-14 Meyer-Grohbrugge & Chermayeff | Berlin

2013- Sept. à Oct.. - stagiaire

[immeuble collectif - aménagement intérieur - design d'objet | ESQ]

Création du collectif api_studio - microentreprise | Nantes

2010- 2012. - avec François Vaugoyeau et Emmanuel Chomarat

[infographies - planches de concours]

Gilles Imbert architecte DESA | Orvault

2008 Oct. à 2009 Sept. - dessinateur

[cinémas ossature bois | participation aux FAISA - ESQ - PC - DCE]

Agence DGL | Saint-Herblain

2007- Sept. à 2008- Sept. - dessinateur

[immeubles collectifs & lotissements | participation aux PC - DCE - Plans de vente]

EXPÉRIENCE

Formation HMONP | École Nationale Supérieure d'Architecture de Nantes

2018- en cours

Master 2 | École Nationale Supérieure d'Architecture de Nantes

2014-2015, diplômé en septembre 2015

Master 1 | CVUT - Technical University of Prague

2012- 2013

Licence en architecture | École Nationale Supérieure d'Architecture de Nantes

2009- 2012

CEFIC - formation infographie par alternance | Saint-Herblain

2007-2008

DEUG Histoire de l'Art et Archéologie | Université de Nantes

2005-2007

Baccalauréat scientifique sciences de l'ingénieur | Lycée N. Appert, Orvault

2005

FORMATION