

RADU TEODOR PETRICĂ

ARCHITECTE DE, OAR

CONCEPTEUR CERTIFIÉ
PASSIVHAUS



PROFIL PERSONNEL

DATE DE
NAISSANCE 27.05.1990

LIEU GRENOBLE, FRANCE
BUCAREST, ROUMANIE

NATIONALITÉ ROUMAINE

@ raduteop@gmail.com

in linkedin.com/in/radu-teodor-petrica

LANGUES

Roumaine Anglais
Maternelle Bilingue

Français Allemand
Avancé (C1) Débutant

EXTRACURRICULAIRE

Mai 2023

Participation au cours 'Theory in Practice', Rothoblaas: Les constructions en bois (ossature bois, CLT), Rothoblaas HQ, Bolzano, Italie

Octobre 2022

Bénévolat pour Habitat for Humanity : Construction de 4 maisons en ossature bois en 5 jours à Constanta, Roumanie

Janvier 2022

Obtention du certificat 'Passive House Designer/Consultant', L'Institut du bâtiment Passif, Darmstadt, Allemagne

Mai 2019

Workshop Hempcrete, Bucarest

Octobre 2018

Participation en tant que chef d'équipe au Workshop "Les espaces publics du 3^{ème} arr. de Bucarest", organisé par l'Ordre des Architectes Roumains

Avril 2018

Participation au cours Revit Avancé, Man and Machine, Bucarest

COMPÉTENCES DOUCES

Organisé, adaptif, dynamique, curieux, sens de travail en équipe

Permis de conduire cat. B

INTÉRÊTS

Le développement des villes, les bâtiments à usage mixte, l'efficacité énergétique des bâtiments, matériaux et détails de construction, l'acoustique dans l'architecture et l'urbanisme, les chantiers

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

ARCHITECTE (inscrit à l'Ordre des Architectes de Roumanie)

Janvier 2024 - présent

Deutsche Bahn Engineering & Consulting GmbH, Bucarest, Roumanie; Travail collaborative **BIM sur Revit** avec le bureau de Berlin, sur des bâtiments industriels concernant l'infrastructure ferroviaire DB

Décembre 2020 - présent

STUDIO METODIK, Bucarest, Roumanie - fondateur et gérant

Missions complètes : élaboration des projets à toutes les phases, coordination avec les BET (structure, fluide, terrain etc.), réalisation des dossiers PC, suivi des chantiers, aménagements intérieurs

Août 2017 - Septembre 2022

MT SpaceTime, Bucarest, Roumanie - Travail sur projets à différentes échelles et phases (APS, PC, DCE, chantier), travail collaborative sur Revit, coordination avec les BET, réalisation des dossiers PC, suivi des chantiers. Projets : logements, maisons individuelles, boutique hôtel

STAGIAIRE

Mars 2017 - Juin 2017 - **Schauman&Nordgren Architects**, Copenhague, Danemark

Compétitions : Fairytrails of Nes - Nesbyen, Norway - avec DRMA Architects & MASU Planning; Masterplan pour Kulbanekvarteret Valby - Copenhague - avec COBE Architects; Kunskapsberget - Lynkoping, Suède - avec Tredje Natur), dessins 2D et 3D, perspectives, maquettes

Août 2016 - Février 2017 - **Henning Larsen Architects**, Copenhague, Danemark

Compétitions : Un centre civique pour Etobicoke - Toronto, Canada; Mekkah Masterplan; Appartements sur Meinungsgade, Copenhague (concept); Masterplan au Soborg; Extension de la halle de concert de Upsala (concept), Suède; dessins 2D et 3D, perspectives, maquettes

Septembre 2015 - Mars 2016 - **Studio Bouillaud & Donnadiou**

Architecture, Marseille, France; dessins 2D et 3D, perspectives, maquettes, visites de chantier (Les Rives de l'Huveaune, Marseille)

Juillet 2014 - Août 2014 - **Studio ARHITEKTONIK**, Niksic,

Monténégro - dessins 2D et 3D, maquettes, visites de chantier. Projet proposé et réalisé - l'aménagement intérieur d'une salle de pause dans la brasserie locale

ÉTUDES

Septembre 2014 - Juin 2016

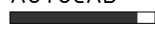
M2, Master en Architecture, École Nationale Supérieure d'Architecture de Marseille, France - **Diplôme d'Architecte d'État**

Octobre 2010 - Juillet 2014

L3, Licence en Architecture, "Université d'Architecture et d'Urbanisme Ion Mincu", Bucarest, Roumanie

LOGICIELS (assimilation rapide des nouveaux logiciels)

AUTOCAD



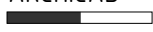
PHOTOSHOP



M. OFFICE



ARCHICAD



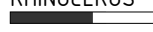
ILLUSTRATOR



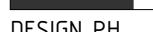
PHPP



RHINOCEROS



INDESIGN



DESIGN PH



REVIT



DYNAMO



GRASSHOPPER



SKETCHUP



LUMION



ENSCAPE





bouillaud & donnadieu atelier d'architecture et d'urbanisme


- <http://www.bouillaudonnadieu.com> / atelier@bouillaudonnadieu.com
- PARIS: 220 rue du fbg Saint-Martin 75010 Paris / tel.: 01 40 36 14 14 / fax: 01 40 36 14 10
- MARSEILLE: 25 rue sénac 13001 Marseille / tel.: 04 91 54 16 68 / fax: 04 91 54 18 29

LETTRÉ DE RECOMMANDATION

Je soussigné éric bouillaud, architecte DPLG, cogérant de la sarl bouillaud & donnadieu, déclare que Radu Teodor Petrica a collaboré au sein de notre atelier de septembre 2015 à mars 2016 dans le cadre de son stage diplômant.

Durant sa collaboration, Radu a assisté l'atelier dans des projets variés tant dans leur complexité que dans les échelles ou sujets. Curieux, il a travaillé avec sérieux et intérêt sur les sujets qui lui ont été confiés, développant une bonne connaissance des divers aspects des processus du projet.

De caractère ouvert et disponible, courtois et ponctuel, Radu a su développer de très bonnes relations humaines au sein de l'équipe. Nous recommandons vivement sa candidature et lui souhaitons de pouvoir s'accomplir dans sa vie professionnelle.

 éric bouillaud



bouillaud & donnadieu
atelier d'architecture et d'urbanisme
25, rue senac de Meilhan - 13001 Marseille
tél. : 04 91 54 16 68 / fax 04 91 54 18 29
atelier@bouillaudonnadieu.com

20.03.2017

RADU TEO PETRICA – RECOMMENDATION

Radu Teo Petrica has been employed as an intern at Henning Larsen Architects A/S from August 2016 until February 2017. During his traineeship, he was involved in the following project:

Henning Larsen Architects A/S
Vesterbrogade 76
1620 Copenhagen V
Denmark

Tel +45 8233 3000
www.henninglarsen.com
mail@henninglarsen.com

A/S Reg Nr 224835
Cvr Nr 18940884

Jabal Omar development masterplan, Saudi Arabia

physical model making, 3d modelling, facade studies, diagrams, sections, research/references, pin-ups and workshops

Uppsala Koncert Kongress extension, Sweden

volumetric studies, cad plans and sections, physical model making and photos of it, 3d modelling, putting together the booklet, research/references, hand sketching, internal and Skype pin-ups and workshops

Lokalplan Lygten, Denmark

physical model making, diagrams, sections

Klimafacade, Denmark

diagrams, 2d CAD plan and section drawings, references

Kanalvejsboliger Lyngby, Denmark

9 renders for a visibility and height study of HLA's project related to the surroundings

Competition, Canada

diagrams, research/references, physical model making, pin-ups and workshops

Teo has worked very self-opinionated and efficiently. He has been very talented in model projects and is quick in making presentations. He is generally characterized by a great curiosity and diligence. He is a fast learner and has a good way of defining tasks as well as finding complex solutions.

We know Teo as an engaged and knowledge-seeking person who is ambitious to learn more about the architectural process.

As a person he is sincere and respectful and always willing to take on new challenges.

We thank Teo for his contribution and work at Henning Larsen Architects. He has been a well-esteemed colleague at the office. Therefore, we are happy to give him our best recommendations and wishes for the future.

Best regards,
Henning Larsen Architects A / S

Anette Karstenskov
HR Manager

Anette Karstenskov
HR Manager



Schauman
Nordgren
Architects

Classensgade 25A, Baghuset
2100 Copenhagen Ø
Denmark
info@schauman-nordgren.com
m: +358 50 5383577
m: +45 28 51 1980

Dato 25.9.2017

RECOMMENDATION

Radu Teodor Petrica

To whom it may concern

I'm writing to recommend Radu who has worked with us as an Architect intern between the 28th of February to the 29th of June in 2017.

During his internship Radu worked with numerous assignments, from urban planning to building design, visualisations and layout. His daily tasks involved research, concept development, sketching and communication.

Radu were primarily engaged on the following projects:

- Linköping "Kunskapsberget" (**Architecture**, open competition, 3D development, diagrams and drawings)
- Pargas harbour "The Maritime Limestone Landscape" (**Urban planning**, won competition, Detail plan(Detaljplan) development, volume-, façade and traffic studies as well as production of visual material and booklets)
- Nesfjella, "Bring the mountain back to the village" (**Urban planning** Parallel assignment, concept development, structure and volume studies, 3D development, diagrams and drawings)
- Kulbanekvarteret, "The Green and the Urban Gate" (**Urban planning** Parallel assignment, concept development, structure and volume studies, 3D development, diagrams and drawings)

During Radus internship he worked independently, took responsibility and was engaged in the theoretical development of the projects. He is both a disciplined architect as well as social team member that shows great commitment to his work as well as his team members.

We believe that Radu is a very talented young architect and we are confident in recommending him.

If you have any questions regarding this letter of recommendation and require further information don't hesitate to contact us.

Sincerely,

Jonas Nordgren, Co-founder, Urban Planner, Architect, MAA SAR

ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE D'ARCHITECTURE DE MARSEILLE

DIPLOME D'ÉTAT D'ARCHITECTE

conférant le grade de master

Vu le code de l'éducation et notamment ses articles L. 752-1, L. 752-2, R. 672-1 et suivants ;

Vu la loi n°77-2 du 3 janvier 1977 modifiée sur l'architecture ;

Vu le décret n°78-266 du 8 mars 1978 modifié fixant le régime administratif et financier des écoles nationales supérieures d'architecture et notamment son article 14 ;

Vu l'arrêté du 20 juillet 2005 relatif aux cycles de formation des études d'architecture conduisant au diplôme d'études en architecture conférant le grade de licence et au diplôme d'État d'architecte conférant le grade de master ;

Vu l'arrêté du 20 juillet 2005 relatif à la structuration et aux modalités de validation des enseignements dans les études d'architecture ;

Vu l'arrêté du 20 juin 2008 modifié portant délégation d'attribution aux recteurs d'académie ;

Vu l'arrêté du 23 novembre 2012 habilitant l'École nationale supérieure d'architecture de Marseille à délivrer le diplôme d'État d'architecte conférant le grade de master ;

Vu la validation de toutes les unités d'enseignement du cycle ;

LE DIPLOME D'ÉTAT D'ARCHITECTE

est délivré à Monsieur Radu Teodor PETRICA

né le 27 mai 1990 à Constanta (Roumanie)

au titre de l'année universitaire 2015-2016

pour en jouir avec les droits et prérogatives qui y sont attachés.

Bulletin Officiel du ministère de la culture n°268.

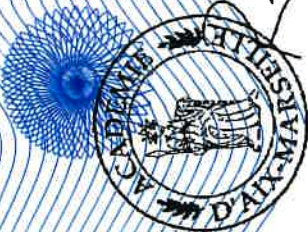
Fait à Marseille, le 28 septembre 2017.

LE TITULAIRE

LA MINISTRE DE LA CULTURE

Pour le ministre et par délégation,
le directeur de l'École nationale
supérieure d'architecture de Marseille

Jean-Marc ZURETH
Jean-Marc ZURETH



LA MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION

Pour le ministre et par délégation,
le Recteur de l'Académie d'Aix-Marseille,
Chancelier des Universités



ATTESTATION

d'obtention du Diplôme d'État d'Architecte conférant le grade de master

Le Directeur de l'École Nationale Supérieure d'Architecture de Marseille

Vu le décret n° 2005-734 du 30 juin 2005 relatif aux études d'architecture,
Vu l'arrêté du 20 juillet 2005 relatif à la structuration et aux modalités de validation des enseignements dans les études d'architecture,
Vu l'arrêté du 20 juillet 2005 relatif aux cycles de formation des études d'architecture conduisant au diplôme d'études en architecture conférant le grade de licence et au diplôme d'État d'architecte conférant le grade de master,
Vu l'avis du Conseil national de l'enseignement Supérieur et de la recherche en date 16 juillet 2012,
Vu l'arrêté du 23 novembre 2012 habilitant l'Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Marseille à délivrer le diplôme d'Etat d'Architecte conférant le grade de master,
Vu la décision du jury de soutenance du Projet de Fin d'Études en date du 24/06/2016,

Certifie que :

Monsieur Radu Teodor PETRICIA
Né le 27/05/1990 à Constanta (Roumanie)

A obtenu le diplôme d'État d'architecte conférant le grade de master
le 04/01/2017.

Fait à Marseille, le 13/01/2017

Le directeur

de l'École Nationale Supérieure
d'Architecture de Marseille,

Jean-Marc ZURETTI

Etablissement public
sous tutelle
du Ministère de la culture
& de la communication

184 avenue de Luminy
Case 924
13288 Marseille Cedex 9

T +33 (0)4 91 82 71 00
F +33 (0)4 91 82 71 80

www.marseille.archi.fr

n° SIRET 191 302 363 00012

