

Parcours professionnel



nom Chamois
prénom Stéphane

date de naissance 16 septembre 1969
nationalité française

formation professionnelle

1995
eig - Genève
ing. civil dipl.

expériences

KA-savoie
Dès 2019

bureau T ingénierie sa - Genève
ingénieur chef de projet, 2014-2019

indépendant
ingénieur chef de projet 2001-2019

ats sa, la réunion, DOM-TOM -France
Chef de projet travaux spéciaux, 1999-2001

Feugas sa – saint Sever, France
chef de projet, 1997-1999

mouchet btp – Thonon les bains
conducteur de travaux, 1995-1997
Contre-maître, 1988-1991

langues
français, anglais

Quelques références personnelles

projet	description, phase du projet	responsabilités
TPG	achèvement et mise en service centre de maintenance TRAM	expert et chef de projet
gare de Morges	Avant-projet	consultant
quartiers des halles	ensemble CFF du quartier des halles à morges 3 bâtiments, 3 niveaux de parking, une tranchée couverte de 150 mètres exécution 2016-2020 (32 Mio)	ingénieur chef de projet
Gare de Lausanne 2030	Déplacement halle, travaux spéciaux	consultant
OK25	Corrections des plateformes tram TPG exécution 2016-2017	ingénieur chef de projet
piasio sa	1 bâtiment industriel et de bureau exécution 2016-2017	ingénieur chef de projet
TPF gare de Châtel saint Denis	ensemble de marquises gare TPF exécution 2015-2017	ingénieur chef de projet
ahg	2 immeubles de 64 logements pour la fidp exécution 2015-2017	ingénieur chef de projet
clos de pinchat	3 immeubles de 111 logements exécution 2014-2016	Ingénieur chef de projet
fontenettes	7 immeubles pour la fidp exécution 2012-2016	ingénieur chef de projet
bâtiments industriels et artisanal ZIMAC pour cpsa - Satigny	4 bâtiments industriels, surface totale 6'000 m2 exécution 2014-2015	ingénieur chef de projet
aem	restauration de l'ancienne école de médecine et nouveau bâtiment de recherche renforcement structures bois exécution 2015-2019	ingénieur chef de projet
bâtiment industriel et artisanal bbc pour cpsa Satigny	1 bâtiment industriel, surface au sol 6'000 m2 structure béton, bois et métal exécution 2009-2010	ingénieur chef de projet
antenne sfr la réunion domtom-france	mât tripode hauteur 55 mètres exécution 2001-2001	ingénieur chef de projet
site industriel lonne mont de marsan	3 bâtiments industriels, surface au sol 30'000 m2 exécution 2000-2002	ingénieur chef de projet
tours céréalières lurberri Lacq	trois tours de séchage maïs hauteur total 120 mètres exécution 1997-2000	ingénieur chef de projet
Ensemble d'immeubles de logements, Thonon les bains	6 immeubles HLM exécution 1995-1997	conducteur de travaux, ingénieur civil
poste de transformation edf / saeme Amphion, France	Création d'un poste de transformation 63kVA pour la SAEME exécution 1995-1997	conducteur de travaux, ingénieur civil

Remarques générales

30 années d'expérience en ouvrages divers (médical, pénitencier, industriels, habitation, commerciaux...), plus de 600 ouvrages construits. Bonnes connaissances des contraintes constructives ferroviaires. Formé par MM. Henri Demaret, ingénieur principal à SERETE, responsable des ouvrages pétroliers, Rieser et Pilet (ZM), Feugas (ouvrages métalliques).