



Yvan ROBERT-NICOUD

Chef de projet

Infrastructures sportives

Ingénieur civil EPFL
Né en 1973
Langue : F

Dès 2024
Infrasport Ingénieurs Conseils SA

2015-2024
Laurent Membrez SA

2005-2015
Perrin Frères SA

2004
Losinger SA

1999-2003
EPFL

1998
Bongini, ing. conseils

2003
Dr ingénieur civil EPFL

1998
Diplôme d'ingénieur civil EPFL

1991
**Gymnase cantonal de La
Chaux-de-Fonds**

Route de préverenges 4
CH-1026 Denges
+41 79 515 51 27
yvan.robert-nicoud@infrasportconseils.ch

RÉFÉRENCES

CENTRE SPORTIF DU BOUT-DU-MONDE, VILLE DE GENÈVE (2025-)

Chef de projet

Réfection du gazon synthétique des terrains n°1 et n°2 (remplacement du drainage, de l'arrosage, de l'éclairage, de la couche de souplesse et du gazon). Avant-projet en cours.

CENTRE SPORTIF DE LA RUAYRE, COMMUNE DE CRISSIER (2024-)

Adjoint au chef de projet

Création d'un terrain synthétique de football avec bâtiment des vestiaires intégrés en sous-sol. Gestion des eaux pluviales et gestion des matériaux pollués (ancienne décharge). Réaménagement complet des terrains naturels (drainage, arrosage, éclairage, pelouse). Demande d'autorisation en cours.

CENTRE SPORTIF SOUS-MOULIN, PISTE D'ATHLÉTISME, THÔNEX/CHÊNE-BOURG/CHÊNE-BOUGERIES (2024-)

Chef de projet

Rénovation complète du stade d'athlétisme et du terrain de basketball, création de deux terrains de padel et d'un mur de grimpe. Projet de l'ouvrage en cours.

TERRAIN DE FOOTBALL À DENGES, COMMUNE D'ECHANDENS (2024-)

Chef de projet

Création d'un terrain synthétique de football et homologation en 2^{ème} ligue inter-régionale. Remblais de moyenne hauteur, gestion des tassements différentiels. Gestion des sols, gestion des eaux pluviales, arrosage, éclairage. Demande d'autorisation et appel d'offres en cours.

Montant des travaux : CHF TTC 3'000'000.00

STADE DE FOOTBALL DU CROSET, COMMUNE D'ECUBLENS (2024-)

Chef de projet

Transformation du terrain naturel de football B en synthétique et homologation. Gestion des sols, gestion des eaux pluviales, arrosage, éclairage. Réalisation en cours.

Montant des travaux : CHF TTC 1'450'000.00

STADE DU CENSUY, COMMUNE DE RENENS (2024-2025)

Chef de projet

Rénovation complète du terrain de football A (drainage, arrosage, pelouse) en gazon naturel et homologation. Réfection du gazon synthétique du terrain B. Transformation du terrain E junior en synthétique. Projet d'exécution et direction des travaux.

Montant des travaux : CHF TTC 2'150'000.00

TENNIS DU TCP, COMMUNE DE PAYERNE (2024-)

Chef de projet

Rénovation complète de quatre terrains de tennis, création d'un tennis park avec deux terrains de padel, deux terrains de pickleball et un terrain de mini tennis. Réalisation en cours.

Montant des travaux : CHF TTC 1'300'000.00

PQ PETITE PRAIRIE ETAPE 3, NYON (2021-2024)

Conducteur de travaux (Laurent Membrez SA)

Réalisation des pistes et parking provisoires, des réseaux souterrains (eau potable, gaz, électricité, téléseuil, éclairage) et les aménagements extérieurs (parking de surface, routes d'accès et cheminements, surfaces végétalisées) du PQ composé de 8 immeubles et d'un hôtel. Travaux de terrassement d'un immeuble avec canalisations sous radier.

Montant des travaux : CHF TTC 2'500'000.00

REFECTION RTE DES PRESOIRS, COMMUNE DE LONAY (2023-2024)

Conducteur de travaux (Laurent Membrez SA)

Réfection complète du domaine public (chaussée, trottoir, zone de stationnement et zone piétonne). Réfection du réseau d'eau potable. Réalisation d'un nouveau réseau d'éclairage et de fosses de plantation.

Montant des travaux : CHF TTC 1'900'000.00

PQ RIONDMORCEL, COSSONAY (2021-2023)

Conducteur de travaux (Laurent Membrez SA)

Réalisation des réseaux souterrains (EC, EU, eau potable, gaz, électricité, téléseuil, éclairage) et les aménagements extérieurs (routes d'accès et cheminement piéton, parking de surface, place de jeux, surfaces végétalisées) du PQ composé de 6 immeubles.

Montant des travaux : CHF TTC 1'550'000.00

AE NOUVEAU SIEGE ADMINISTRATIF DE L'ECA, LAUSANNE (2020-2022)

Conducteur de travaux (Laurent Membrez SA)

Réalisation des travaux d'aménagements extérieurs (terrassement, cheminements en béton désactivé, construction d'une zone pour les exercices de simulation au feu avec gradin en béton coulé en place et système d'éclairage LED, construction d'un bassin de rétention). La réfection complète de la route d'accès et la mise en forme de surfaces à végétaliser.

Montant des travaux : CHF TTC 2'000'000.00