

LEUZINGER Yves
Curriculum Vitae CTI

Information basique

Nom	LEUZINGER
Prénom	Yves
Titre	M
Rôle actuel à la Cti	- Expert
Nationalité	Suisse
Courte biographie et motivations concernant la participation aux activités de la Cti	<p>Créateur et directeur d'un bureau de conseil en ingénierie environnementale de 1982 à 2008. Directeur d'hepia, Haute Ecole du Paysage, d'Ingénierie et d'Architecture de Genève dès 2009.</p> <p>Pionnier dans la pratique de l'écologie et de l'ingénierie environnementale, j'ai ouvert et conduit un bureau privé de conseil dès 1982. Ce bureau a été remis à deux collaborateurs de longue date en 2009. Doté d'une expérience non négligeable dans la gestion de grands projets, j'ai été attiré en 2009 par le nouveau défi que représente la direction d'hepia, dans la continuité de mon action professionnelle ancrée dans le développement durable.</p> <p>La formation est au centre de mes préoccupations depuis longtemps. Mon attachement à la valorisation des réseaux de contacts et de compétences a été un atout pour la création d'hepia et les développements des activités permettant de former des ingénieurs et des architectes de la génération développement durable.</p> <p>Participer aux expertises de la CTI me permet de mettre mon expérience au service de la qualité de la formation et de rencontrer des personnes et institutions qui ont des objectifs similaires à ceux de l'institution que je dirige. Donner pour mieux recevoir, écouter pour mieux comprendre et questionner pour faire évoluer sont des actions qui me sont chères.</p>
Mots clés lié aux secteurs d'activité relevant de votre expérience	<ul style="list-style-type: none"> - Agricultural Engineering – other forms include Forest Engineering and Biosystems Engineering - Architectural Engineering - Biological Engineering - Civil Engineering - Construction Engineering - Environmental Engineering – other forms include Sanitary Engineering

Formation et compétences

Mots clés qui caractérisent votre expérience	<ul style="list-style-type: none"> - Direction de programme ou d'école - Entrepreneuriat - Management d'organisation
Diplômes	<p>2002 Spécialiste de la protection des sols sur les chantiers 1998 Ingénieur environnement HES - Etudes post-grade Ecole d'ingénieur de Bienne 1989 Stages de formation en génie biologique en Autriche 1987 Certificat d'utilisateur qualifié en informatique de gestion 1984 Certificat d'aptitudes pédagogiques (enseignement niveau lycée) 1983 Université de Neuchâtel Licence ès sciences, orientation Biologie (sciences naturelles) 1976 Gymnase cantonal de Bienne Baccalauréat type C (scientifique)</p>
Langue maternelle	Français

		Je suis capable de lire des documents	Je peux écrire, lire et parler correctement	Je suis capable de conduire une mission dans cette langue
Langues étrangères	Anglais		X	
	Allemand		X	
	Espagnol			
	Italian			
	Français (si ce n'est pas votre langue maternelle)			
	Russe			
	Chinois			
	Autres (spécifier dans le champs "Information additionnelle" à la fin du questionnaire)			
Utilisation de l'informatique	<p>Ai évolué avec l'informatique dans ma société depuis les premiers ordinateurs personnels. Bonne maîtrise de tous les logiciels courants, yc les logiciels de SIG. Programmeur de base Access pour utilisations simples. Capable de gérer son PC personnel dans toutes ces facettes en général</p>			

Experience

Expérience professionnelle	activité
Pour chaque poste occupé	<p>directeur d'hepia, Haute Ecole du Paysage, d'Ingénierie et d'Architecture de Genève dès 2009 vice-président de Timelab – fondation pour l'horlogerie / Genève membre du comité du Forum biodiversité suisse / Berne Co-fondateur et membre du comité directeur du Geneva Creativity Center, structure Hautes Ecoles / industries pour l'innovation dans la région du Grand Genève.</p> <p>Fonctions précédentes : fondateur et directeur de l'entreprise Natura – biologie appliquée de 1982 à 2009 conseiller communal en charge des écoles puis de l'urbanisme durant 11 ans à Tramelan / BE député au Grand-Conseil bernois durant 4 ans et Président du parti des Verts du Jura-Bernois</p>
Recherche	<p>Recherche et développement de méthodes de génie biologique en cours d'eau et stabilisation de pentes</p> <p>Recherches faunistiques de répartition d'espèces - chauves-souris de Suisse</p> <p>Recherches et guides de gestion du paysage et implantation d'Eoliennes en Suisse</p>
Enseignement	<p>Enseignements divers dans le secteur privé, universités et hautes écoles spécialisées.</p> <p>Gestion du management des grands chantiers</p> <p>Paysages et grands projets</p>
Gestion	<p>Management de grand projet d'ingénierie en Suisse et en Europe.</p> <p>Direction d'hepia depuis 2009, incluant les finances, la pédagogie et la recherche. 360 collaborateurs - 50 millions de budget annuel</p>
Évaluation et gestion qualité	<p>Membre durant 4 ans du conseil de fondation du REG Suisse, institution attribuant les reconnaissances des compétences métiers.</p> <p>Définition d'un nouveau REG pour les ingénieur-e-s en environnement en Suisse.</p> <p>Experts dans de nombreux examens de niveau HES</p>
Autre expérience	<p>Président durant 9 ans de l'association Suisse des professionnel-le-s de l'environnement.</p> <p>Membre durant 7 ans du groupe SOL - AIR - EAU de la SIA (société suisse des ingénieurs et architectes) et responsable d'expertises pour les professionnels de l'environnement.</p> <p>Conseiller communal et député pour le canton de Berne et à ce titre responsable entre 2002 et 2007 de la réorganisation des structures scolaires de la formation de base.</p>
Missions exclues pour raison déontologique	

Information additionnelle

Information additionnelle	
Date d'actualisation	10/05/2017