

## Inforef vous propose...

des **ressources** et des **outils pédagogiques**  
dans le domaine des TIC,

des **formations** à la carte en **bureautique** et **multimédia**,

des réalisations en **infographie**  
et création de **sites web**,

le **développement de projets** utilisant les TIC

## Les formations

**Formations gratuites** à destination du personnel de l'enseignement et des CPMS (organisées par l'IFC - Institut de la Formation en Cours de Carrière)

**Formations adaptées aux publics ayant des besoins spécifiques dans le domaine des TIC**

Un programme est conçu spécifiquement pour les Seniors

## Les formations

Activités de formation et de sensibilisation visant à valoriser l'outil informatique auprès du grand public :

### Formations en bureautique, Internet

Découverte d'un ordinateur et de son système d'exploitation

Traitement de texte

Tableur - initiation

Logiciel de présentation (Powerpoint)

Bases de données

Aide à la création de blogs et de réseaux sociaux

### Formations en infographie

Illustrator - logiciel de dessin vectoriel

Photoshop - logiciel de retouche et de traitement d'images

Formation à l'utilisation du **tableau blanc interactif**

Formation au logiciel **ActivInspire** ou **Easy interactive tools**

pour la création de cours interactifs sur TBI

Aide à la création de **vidéos**

## Réalisations de sites web



## Réalisations en infographie



Inforef.be  
promouvoir les tic

Le projet **WBI**  
Wallonie - Bruxelles  
International.be

**F@DeDD - Formation à distance pour éduquer au développement durable**  
2017 - 2019

Plateforme e-learning pour la formation des maîtres au Développement durable et à l'éco-citoyenneté au Sénégal, au Bénin et en Belgique.  
<http://projet-fadedd.com/>



## Les projets européen: Erasmus+

### **NORADICA** 1/11/2017 - 01/11/2019

Promouvoir le dialogue interreligieux et interculturel à l'école via des pratiques pédagogiques innovantes, pour prévenir les jeunes des dangers de la radicalisation et de l'extrémisme.

Public cible : enseignants du primaire et du secondaire (professeurs de religion et de citoyenneté) et élèves de 12 à 16 ans.



### **SimuCarePro** 01/09/2015 - 31/08/2018

Créer des scénarios de simulation en santé qui soient à la fois pertinents et validés par le monde de la formation, le monde de la recherche (EBN-EBM) et le monde professionnel.



## Les projets européen: Erasmus+

### **Vocational Guidance in CLIL** 01/09/2015 - 28/02/2018

(Enseignement de Matières  
par Intégration d'une Langue Etrangère)

Développer une plateforme de formation en ligne qui s'adresse aux adultes qui envisagent de chercher un emploi dans l'un des pays suivants : Autriche, Belgique, Espagne, Italie et Royaume-Uni.

Le matériel de formation suit la méthodologie CLIL, en abordant les matières utiles pour pouvoir travailler dans ces pays tout en améliorant la connaissance de leurs langues nationales.



## Les projets européens Erasmus+

### ***I Have Rights*** 01/09/2016 - 31/08/2018

Fournir aux professeurs du secondaire les compétences nécessaires pour gérer des classes multiculturelles où les valeurs européennes fondamentales soient comprises et partagées.



### ***E-learning from Nature*** 01/11/2015 - 31/10/2017

Améliorer les compétences des élèves dans les matières scientifiques par une approche pratique de l'environnement local et des séquences de leçons sous la forme de capsules vidéo.



## Les projets européens Erasmus+

### ***E-learning from Nature***

<https://enature.pixel-online.org/index.php>



#### **OBJECTIFS**

- ➔ Approche pratique de l'environnement local: Identification d'un site d'intérêt naturel et création du matériel d'information multimédia portant sur les éléments naturels et les interventions humaines spécifiques.
- ➔ Motiver les élèves du secondaire à apprendre les sciences en leur proposant du matériel didactique basé sur les TICE.

**Cible** : les professeurs de sciences, les élèves du secondaire (14-19 ans)

#### **RESULTATS**

- ➔ Production de séquences vidéo présentant les liens entre l'environnement naturel et les matières scientifiques abordées dans les programmes scolaires.
- ➔ Guide : destiné aux enseignants de sciences

Les méthodes innovantes pour renforcer la motivation des élèves à étudier des matières scientifiques et à améliorer leurs compétences de base en sciences.



**inforef.**  
promouvoir les tic **.be**

rue du Verbois, 27 B - 4000 Liège  
+32 4 221 04 65  
info@inforef.be  
**www.inforef.be**