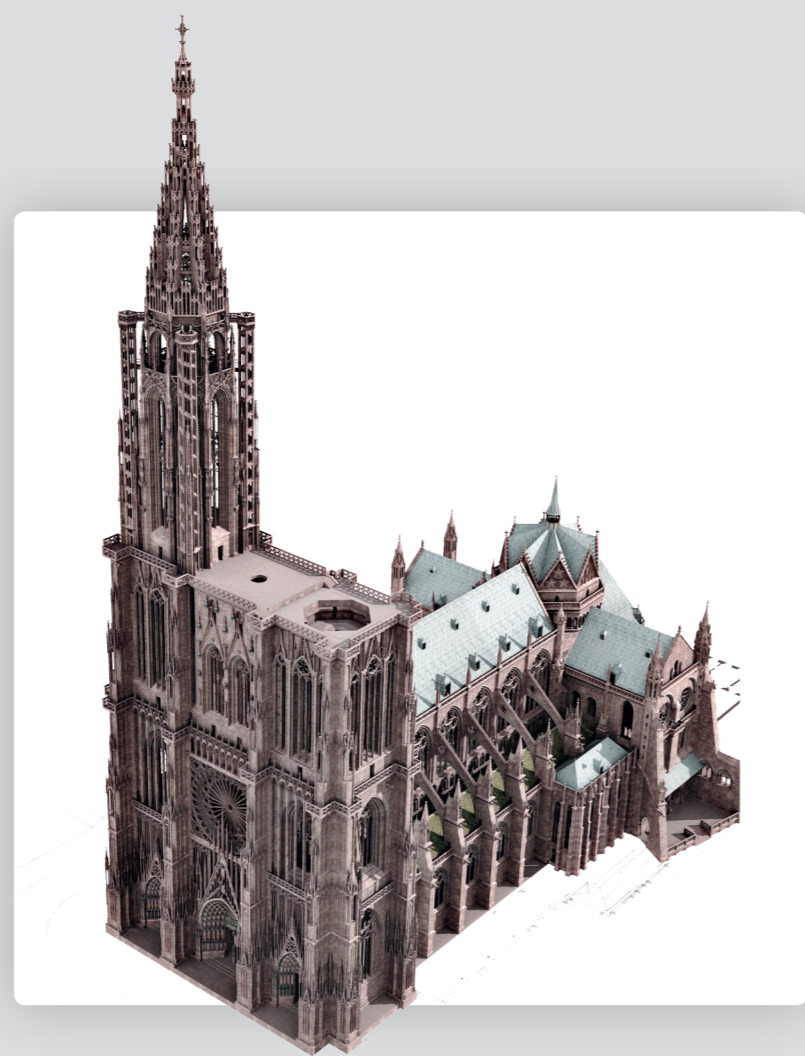




ENVIRONNEMENTS VIRTUELS POUR L'APPRENTISSAGE

**EVEIL-3D : la 3D immersive pour un apprentissage
des langues étrangères plus efficace.**



Apprentissage des langues étrangères

- Jeu sérieux
- Sentiment de présence



La cathédrale de Strasbourg, un voyage dans le temps

- Une expérience en 3D
- Dans un environnement virtuel
- Interaction en langue étrangère



Réalité virtuelle

- Immersion
- Reconnaissance de la parole
- Capture de mouvements

Responsable scientifique : Prof. Dr. habil. Gérald Schlemminger, Pädagogische Hochschule Karlsruhe
Coordination du projet : Juliane Zeiser, Pädagogische Hochschule Karlsruhe, zeiser@ph-karlsruhe.de

Pour plus d'informations :
www.eveil-3d.eu



Le projet EVEIL-3D est cofinancé par l'Union européenne –
Fonds européen de développement régional (FEDER)



Dépasser les frontières : projet après projet



Modèle 3D de la cathédrale de Strasbourg avec le soutien de :
Fondation de l'Oeuvre Notre Dame

Inventive Studio

Image „réalité virtuelle“ avec le soutien de Marc Rollmann