

EVIL-3D

**LERNEN IN
VIRTUELLEN WELTEN**



**ENVIRONNEMENTS VIRTUELS
POUR L'APPRENTISSAGE**

Das Fremdsprachenlernen durch immersive 3D-Technologien unterstützen und effektiver gestalten! La 3D immersive pour un apprentissage des langues étrangères plus efficace !

Wissenschaftliche Leitung / Responsable scientifique :

Prof. Dr. habil. Gérald Schlemminger, Pädagogische Hochschule Karlsruhe

Kontakte / Contacts :

Projektkoordination / Coordination du projet : Juliane Zeiser, Pädagogische Hochschule Karlsruhe, zeiser@ph-karlsruhe.de

Académie de Strasbourg : Philippe Guilbert, IA-IPR d'allemand, Rectorat de Strasbourg, philippe.guilbert@ac-strasbourg.fr

Weitere Informationen unter / Pour plus d'informations : www.eveil-3d.eu



Das Projekt EVEIL-3D wird von der Europäischen Union kofinanziert – Europäischer Fonds für regionale Entwicklung (EFRE).

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



Der Oberrhein wächst zusammen, mit jedem Projekt

Dépasser les frontières : projet après projet



3D-Modell des Straßburger Münsters mit freundlicher Unterstützung von:

Fondation de l'Oeuvre Notre Dame

Modèle 3D de la cathédrale de Strasbourg avec le soutien de :

Fondation de l'Oeuvre Notre Dame



Inventive Studio (Stéphane Potier)

