

## ERASMUS+ Programme

Key action2 Call 2017: Coopera-  
tion for Innovation and the  
Exchanges of Good Practices

### Partnerschaft:



### FOLLOW US:



@UppGamesEU



@UppGames



Upp Games

### VISIT OUR WEBSITE:

<http://microsites.fundacionlaboral.org/upp-games>

This project has been co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union (project number: 2017-1-ES01-KA202-038262)  
The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.

**GRUNDLEGENDE  
GESUNDHEITS  
SICHERHEITSFÄHIGKEITEN  
FÜR ARBEITEN IN HÖHE  
DURCH  
SERIOUS GAME**

**UPP  
GAMES** 

## AUSGANGSLAGE...

Nach Angaben der Europäischen Union ereignen sich mehr als 46% der tödlichen Unfälle im Bausektor während der Arbeitszeit.



## UPP GAMES...

Ziel ist es, die Zahl der Arbeitsunfälle durch ein innovatives und digitales Schulungssystem zu verringern

Upp Games ist eine Anwendung für mobile Endgeräte, mit der Anwenderinnen und Anwender grundlegendes Wissen über Gesundheit und Sicherheit bei Arbeiten in der Höhe erwerben vertiefen können.



...Lernen ist ein Spiel

## FÜR WEN?

- ✓ Auszubildende und Ausbilder in der Baubranche.
- ✓ Migrantinnen und Migranten sowie gering qualifizierte Arbeitskräfte.
- ✓ Jugendliche, die sich für den Bausektor interessieren.



## NEUE LERNFORMEN...

Die traditionellen Schulungssysteme in einigen europäischen Ländern zur Vermeidung von Gefahren am Arbeitsplatz sind bei gering qualifizierten Arbeitskräften und Migranten nicht sehr wirksam.

Aus diesem Grund bietet die App UppGames sog. Serious Games ("ernsthafte Spiele") für Auszubildende an, um besondere Techniken zur Verbesserung der Arbeitssicherheit und des Arbeitsschutzes bei Arbeiten in der Höhe durch entsprechende Übungen und virtuelle Erfahrung zu erlernen und/oder zu vertiefen

## WOFÜR?

-  Identifizierung von Gefahren und Risiken bei Arbeiten in großer Höhe.
-  Schulungen in Techniken zur Vermeidung von Gefahren beim Arbeiten in der Höhe.
-  Unterrichtung von Trainern im Bausektor bei Nutzung der App.
-  Bewertung von Fähigkeiten, die Auszubildende im Bereich Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit erworben haben.

## WIE?

- > Praktischer Leitfaden zur Unterstützung bei der Planung des Trainingsprozesses.
- > App mit ernstern Spielen für mobile Endgeräte.
- > Leitfaden für Trainer.
- > Vorschlag für die Anerkennung von Kenntnissen, Fähigkeiten und Kompetenzen, die gemäß europäischen Vorgaben und Empfehlungen erworben wurden.

