


# REVEITAX

**Szakképzési adatbázis  
és tárhely és a  
hozzájuk kapcsolódó  
szerzői jogok és  
adatvédelem**

2013-1-ES1-LE004-71824



Oktatási adatbázis  
szakképzések  
számára

## A PROJEKT BEMUTATÁSA

### Szerzői jogok és adatvédelmi kérdések

### Közös adatbázis létrehozása az összes partner ország számára

A technológia gyorsan, megszakítás nélkül fejlődik. Különböző képzési formák és a webkettő is elérték a szakképzési intézményeket. Tehát a technológia a mindennapok részévé válik az osztályteremben, ezért a tanároknak lehetőségük van (és ezzel élniük is kellene), hogy nap mint nap létrehozzanak, keressenek és saját igényeikhez igazítsanak web-alapú oktatási forrásokat, amelyeket aztán felhasználnak a tanításban azért, hogy diákjaik tanításának és tanulásának minőségén javítsanak.

Diákjaik mindenütt körbe vannak véve különböző technikai eszközökkel, így iskolai környezetben is motiváltabbá tehetőek és jobban bevonhatóak a nyelvtanulásba. Nincsenek jelentős referencia oldalak, ahol ezek a források elérhetőek lennének, és ha meg is találjuk ezeket, nincs arról információnk, hogy a forrás mennyire lenne használható adott

osztályban. Ebben a projektben különböző, létező forrásokat keresünk és megvizsgáljuk, mennyire használhatóak. Ezt a vizsgálatot alapul véve, felajánljuk egy oktatáshoz használható forrásokat tartalmazó adatbázis tárolását és szolgáltatását. Ezen adatbázisokat három tárgykörben teszteljük (ICT, nyelvtanulás, szituáció/játék orientált tanulás), melyek részei különböző szakképzéseknek, negyedik, ráadás témaként pedig az EU-s állampolgárság. Ez a próbateszt egy olyan web-alapú környezetben készül, amely szintén a projekt kereteiben készül el és felhasználja a mindhárom tárgyhoz elkészített adatbázisokat. Így ez lesz az első „feltöltője” (seed) egy szakképzési tárhelynek. A Közös Jogokat a projektben résztvevő tanárok reklámozzák annak érdekében, hogy minél szélesebb körben használhassák az tárhelyet, de készül egy tanulmány a felmerülhető szerzői jogokról és az adatvédelemről



### Az érintendő témák

- a létező forrás-tárhelyek hiányának csökkentése
- A forrás-keresés minőségének javítása
- Sok rendelkezésre álló forrás szegényessége, milyen megközelítés szükséges, hogy elérjük céljainkat?
- Ismeret- és tapasztalatcsere a partnerek között
- Egy jó adatbázis létrehozása és olyan technikák bevezetése, melyek mindenki számára lehetővé teszik az elérést
- Javaslattétel szerzői jogok és adatvédelem vonatkozásában

# AZ ELSŐ TALÁLKOZÓ MADRIDBAN

## A munkatervben és az eredményekben való megegyezés

A találkozón az eredményeket és a teendőket a következőképpen csoportosítottuk:

- /// Találkozók
- /// Technológia
- /// Hírlevelek
- /// Beszámolók és szemináriumok
- /// Értékelés

A partnerek a találkozó két napján megvitatták a projekt tartalmát és hogy az hogyan valósítható meg, mik a céljai és az egységes kötelezettség vállalás azok megvalósítása érdekében. Az összes partnernek több feladatot kell vállalnia, mivel az ketten az eredeti partnerek közül végül nem vesznek részt a projektben.

### Főbb eredmények

A projekt fő eredménye egy oktatási adatbázis lesz, melyet a szakképzésben lehet használni forrásként a web-es tárhelyről, amely a projekt második felének kezdetén lesz elérhető.

Ezekon túlmenően szintén közzéteszünk a szerzői jogokra és az adatvédelemre vonatkozó információkat, melyek az oktatók számára valóban fontos kérdések, éppen ezért a résztvevő országok mindegyikében fogunk szervezni szemináriumot, online kurzusokat a partner-országok nyelvén, hogy ezeket az információkat a lehető legtöbb tanárhoz eljuttassuk.



A projekt minden résztvevőjének nyelvén létrehozunk egy kérdőívet.

## A KÖVETKEZŐ TALÁLKOZÓK

### Második találkozó

Első körön döntés született az összes találkozóra vonatkozóan. A következőre 2014 februárjában a törökországi Boluban kerül sor, házigazdája ottani partnerünk, Yeniçağa İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü.

Ezt követően, körülbelül május-júniusban Budapesten találkozunk, hogy ellenőrizzük az elvégzett munkát és előkészítsük az időközi beszámolót. Budapest gyönyörű helyszíne lesz mindennek.

## ABOUT TAXONOMIES

### Miért kellenek adatbázisok?

Az Interneten hatalmas mennyiségű információ található, de néha olyan mintha tűt keresnénk a szénakazalban, és ami ehhez hozzásegíthet bennünket az a Google. Keveset tudunk arról, hogy mitől kerül egy weboldal az internetes találatok élére ebben a vezető böngészőkben, és a találatok nagyban függhetnek a attól, hogy milyen szavakra keresünk rá. Sok intézmény és cég remek forrásokat ajánl, de ezeket nem könnyű megtalálni, hacsak a meta tag-ek, amiket használnak, nem egyeznek azzal,

amit mi használunk a kereséskor. Röviden, segítenünk kell az oktatókat a forrás-keresésben.

A szó eredetileg csak organizmusok osztályozására vonatkozott a természettudományok területén, de később általánosabban kezdték használni arra, hogy különböző elméleteket vagy dolgokat, vagy bizonyos rendszerezések szempontjait osztályozzák.

Az oktatásban, a Bloom taxonómia az elterjedt, egy hierarchikus példa, ahol hat megértési szintet különböztetnek meg.

### Partners

- /// Fundación Siglo 22. ES
- /// OAKE Associates, UK
- /// AG TECHNOLOGY ADVISERS, ES
- /// Számalk Szakközépiskola, HU
- /// Afyonkarahisar Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi, TR
- /// Yeniçağa İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü, TR

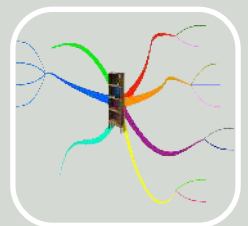
### REVETAX CONTACT

You may contact the project by email at:

[edu@revetax.eu](mailto:edu@revetax.eu)

More info in our web site:

[www.revetax.eu](http://www.revetax.eu)



This project has been funded with support from the European Commission. This publication [communication] reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.