

2. Hírlevél

ENERGY@SCHOOL ON AIR



Jelen hírlevelünk legfontosabb témája a szlovéniai Celjében megrendezett 2. Koordinációs Találkozó, a 2. Irányító Testületi Ülés, valamint az 1. Szakmai Látogatás. Az esemény - amire 2017 január 31-e és február 3-a között került sor - jó lehetőséget teremtett a projekt partnerek személyes találkozására, az új ötletek és a legjobb tapasztalatok megosztására. Élvezetes olvasást kívánunk mindenkinek!



Sikeres munkaértekezlet a szlovéniai Celjében

A projekt partnerek az első két napot a 2. munkaértekezletnek szentelték Celjében a projekt koncepció elvi és technikai kivitelezésének részleteire összpontosítva, amely magában foglalta az energiatudatosan gondolkodó iskolák kialakításának módszertani elveit, valamint a résztvevő iskolák fejlesztési terveit. A partnerek jóváhagyták az energiatudatosan gondolkodó iskolák energia őrök képzését segítő ütemtervet és a programok oktatási tematikáját. A Junior Energia Örök (diákok) egyszerű tippeket és ötleteket kapnak az energia hatékony felhasználására, amelyeket speciálisan kifejlesztett okostelefon alkalmazások és számítógépes programok segítségével fognak elsajátítani. A Senior Energia Örök (tanárok) az energia-menedzser képzési program keretében tesznek szert hasznos ismeretekre, ill. frissítik fel tudásukat az



energiahatékonyság területén. Az ismereteiket azután - oktatási tapasztalataikat felhasználva - a Junior Energiaőrökkel együttműködve osztják meg a diákokkal és az iskolai dolgozókkal.



Tanulmányi kirándulás összefoglalója

A celjei találkozó harmadik napján tapasztalatcserére és a szlovéniai legjobb gyakorlatok bemutatására került sor. A partnerek elsőként megtekintettek egy sikeres együttműködést a Merkscha Faipari Üzem és az Energetika Celje Energiaszolgáltató Társaság között, amely Celje város távfűtési szolgáltatását végzi. A Merkscha faipari üzem - melynek fő profilja a fafeldolgozáson alapuló furnér készítés - a hőt a fa alapanyag főzésére valamint a végtermék furnér szárítására használja fel. Az Energetika Celje és a Celjei Fűtőmű cégek együttműködése révén több mint 12 évvel ezelőtt jött létre az a körzeti fűtési rendszer, amely biztosítja Celje fűtését. A Merkscha Faipari Üzem is csatlakozott partnerségi megállapodáshoz, és befektetett egy újabb és nagyobb kazánba, amely egy nagyobb hatékonyságú generátorral lett felszerelve. A gazdasági és környezetvédelmi elveket figyelembe véve úgy döntöttek, hogy kapacitásukat fejlesztik biomassza hőenergia termeléssel, amelynek nyersanyaga (a fa apríték) olcsón rendelkezésre áll és a megtermelt megújuló energia segítheti Celje város megújuló energiaforrásainak kiaknázását. A hőigény függvényében a város távfűtési rendszerébe a Merkscha Faipari Üzem 10 MWh hőenergiát képes betáplálni, a többletet pedig saját céljaira és villamos energia termelésre használja fel.



A projekt következő programpontja a Fran Rosa Általános Iskola meglátogatása volt. Az iskola egyik legnagyobb fogyasztója a város fűtési rendszerének és egyike a hét kísérleti mintaprojektben résztvevő iskoláknak Celjében. A celjei középületekben és az iskolákban már korábban eszközölt, hatékonyabb energiagazdálkodást segítő intézkedésekről és programokról az iskola igazgatója, az ENERGIA@ISKOLA Projekt celjei projekt menedzsere és a házigazda KSSENA Ügynökség igazgatója tartott tájékoztatót.

Történelmi ismeretek Celjéről



A Merkscha üzem és a Fran Rosa általános iskola meglátogatását követően a projekt partnerek meghívást kaptak a városi múzeumba, két kiállítás megtekintésére: „Celeia - egy város a város alatt”, valamint a „Celjei Grófság” című tárlatokra. A program jó lehetőséget és kellemes időtöltést adott a vendéglátó város érdekes történelmi eseményeinek megismerésére.



Következő események

A projekt következő időszakának (2017 június végéig) legfontosabb kihívásai az iskolai energia auditok és a minta beruházások lesznek. E mellett a projekt partnerek létrehozzák a Szenior Energiaőr (Senior Energy Guardians) csapatokat és a munkájukat támogató Irányítási Központok Hálózatát.

Következő projekt találkozó - Bydgoszcz, Lengyelország

A következő, 3. Koordinációs Találkozó, a 3. Irányító Testületi Ülés, valamint a 2. Szakmai Látogatás helyszíne a lengyelországi Bydgoszcz városa lesz 2017 júniusában. Bizonyára ez az alkalom is értékes, kemény munkával fog telni, elősegítendő a projekt megvalósítását és sikerét. Találkozzunk tehát Bydgoszcz-ban is!

12 projekt partner - 7 közép-európai ország

- Olaszország (UNIONE DEI COMUNI DELLA BASSA ROMAGNA) - LP - WP M RESP
- 2 - Olaszország (CertiMaC s.c.r.l.) - WP T1 RESP
- 3 - Lengyelország (Miasto Bydgoszcz) - WP TC RESP
- 4 - Szlovénia (ZAVOD ENERGETSKA AGENCIJA ZA SAVINJSKO, ŠALEŠKO IN KOROŠKO - ZAVOD KSSENA) - WPT3 RESP
- 5 - Horvátország (Grad Karlovac)
- 6 - Olaszország (Università Degli Studi di Bologna - Dipartimento di Chimica Industriale "Toso Montanari") - WPT4 RESP
- 7 - Magyarország (Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata)
- 8 - Magyarország (Újszilvás Község Önkormányzata)
- 9 - Németország (Landeshauptstadt Stuttgart) - WP T2 RESP
- 10 - Ausztria (Klagenfurt am Wörthersee)
- 11 - Ausztria (Grazer Energieagentur Ges.m.b.H.)
- 12 - Szlovénia (Mestna občina Celje)

Kapcsolat

Dr. Petrányi Csaba, polgármester

<http://www.ujszilvas.hu/ujszilvas/?q=interreg-projekt>

www.interreg-central.eu/Content.Node/ENERGYAT_SCHOOL.html

www.facebook.com/EnergyatSchool/