



hung
media

Hung Média Kft.
6722 Szeged, Bokor u. 15.
Telefon: +36/1 5555-972
Fax: +36/1 5555-974
Mobil: +36/70 631-7284
E-mail: info@hungmedia.hu
www.hungmedia.hu

Sajtóközlemény kiküldése a projekt zárásáról és a sajtómegjelenések összegyűjtése

2014. szeptember 30.





Hung Média Kft. sajtó összefoglalója az Új Széchenyi Terv Környezet és Energia Operatív Program KEOP-2012-4.10.0/B kódszámú pályázatának Huszár Gál Iskola megjelenéseiről:

A 22 hírportál részére kiküldött sajtóközlemény 2 oldalon jelent meg.

Az egyik legolvasottabb szakmai hírportálon kiemelten több napig a főoldalon jelent meg a közlemény.

Valamint megosztották Facebook oldalukon (<https://www.facebook.com/altenergia>) ahol tovább terjedt a felhasználók között.

link:

<http://www.alternativenergia.hu/a-huszar-gal-iskola-helyi-ho-es-hutesi-igenyenek-kielegitese-megujulo-energiaforrassal/69429>

Az oldal saját statisztikái szerint napi 3500-5000 felhasználó olvassa őket. A több napig a főoldalon tartott cikket így több tízezer felhasználó láthatta. A sajtóközleményt teljes terjedelmében közzétették.

Fiataloknak és trend követőknek szól a zoldtrend.hu oldal. Az oldalt 500-1500 felhasználó olvassa naponta.

A zöld energia menüpontban és a főoldalon jelent meg a sajtóközlemény. A sajtóközleményt teljes terjedelmében közzétették.

<http://zoldtrend.hu/a-huszar-gal-iskola-helyi-ho-es-hutesi-igenyenek-kielegitese-megujulo-energiaforrassal>



Az alábbi oldalakra került kiküldésre a sajtóközlemény

Szakmai oldalak:

energiacentrum.com

alternativenergia.hu

energiainfo.hu

zipmagazin.hu

maesholnap.hu

mnnsz.hu

zoldtrend.hu

greenfo.hu

zoldtech.hu

tisztajovo.hu

energiahir.hu

energiafocus.hu





Térségi-regionális oldalak:

nyirseghir.hu

Országos média:

gazdasagiradio.hu

magyarnemzet.hu

hir24.hu

pozitivnap.hu

echotv.hu

objektivhir.hu

hirado.hu

nol.hu

hvg.hu

Linkek:

<http://zoldtrend.hu/a-huszar-gal-iskola-helyi-ho-es-hutesi-igenyenek-kielegitese-megujulo-energiaforrassal>

<http://www.alternativenergia.hu/a-huszar-gal-iskola-helyi-ho-es-hutesi-igenyenek-kielegitese-megujulo-energiaforrassal/69429>



A sajtóközleményt ebben a formában küldtük ki:



Sajtóközlemény

A Huszár Gál Iskola helyi hő és hűtési igényének kielégítése megújuló energiaforrással

2014/09/15

Az Új Széchenyi Terv keretében, a KEOP-2012-4.10.0/B pályázaton belül 2014. áprilisában indult el a fűtőkorszerűsítés a Huszár Gál Gimnázium, Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskolában. A projekt célja az intézmény fűtési és használati meleg víz készítési hőenergia igényének kielégítése megújuló energiaforrás alkalmazásával.

A KEOP-4.10.0/B/12-2013-0074. számú projekthez az Európai Unió és a Magyar Állam által nyújtott támogatás mértéke: 32.246.730 Ft.

A beruházás keretében beépítésre került egy 130kW kimeneti teljesítményű talajhő/víz hőszivattyú, illetve 26 db 100 méter mély talajszonda az épület fűtési és HMV igényének részleges fedezésére. A hőszivattyú a meglévő kondenzációs kazánok hőtermelési folyamatát támogatja meg -4 C-os külső hőmérsékletig, amellyel a hőenergia igény közel 63%-át lefedi. A projekt eredményeként az energiaköltségek mintegy 15,6%-al csökkennek, amely éves szinten közel két millió forintos megtakarítást jelent az Intézmény számára. A 2014. szeptember végén lezárult beruházás közvetlen célja az Iskola számára költséghatékony működési környezet megteremtése, ezáltal fenntarthatóságának erősítése. A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósult meg.

A projekt kedvezményezettje:

Huszár Gál Gimnázium, Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola

Kapcsolat:

Huszár Gál Iskola
4030 Debrecen, Diószegi út 21.

Tel.: 06-52-537-078

e-mail: huszargaliskola@freemail.hu



Az elküldött sajtóközlemények változtatás vagy minimális változtatással jelent meg az oldalakon.

Több helyen a sajtóközleményhez csatolt képek is megjelentek így segítve a vizuális tájékoztatás nagyobb lehetőségét.

A TÉRKÉPTÉR feltöltésre került ezzel is segítve a média munkatársait a pontosabb és átláthatóbb tájékozódását.

Az újságírókkal folytatott levelezés közben pozitív visszajelzéseket tapasztaltunk a projekt kommunikációját és annak a társadalom általi megítélését illetően. Többen a környezetvédelem elősegítését látják az ehhez hasonló projektekből.

Budapest, 2014.09.30.

Üdvözlettel:

Hung Média Kft.

Sáva Tamás
P.H.