



Építőipari Kutatási, Innovációs és Technológiai - Transzfer

Építő – KITT Klaszter

bemutakozása

Volford László
hálózatfejlesztő
30/824-99-51
klaszterm@t-online.hu
kiviteletes.net

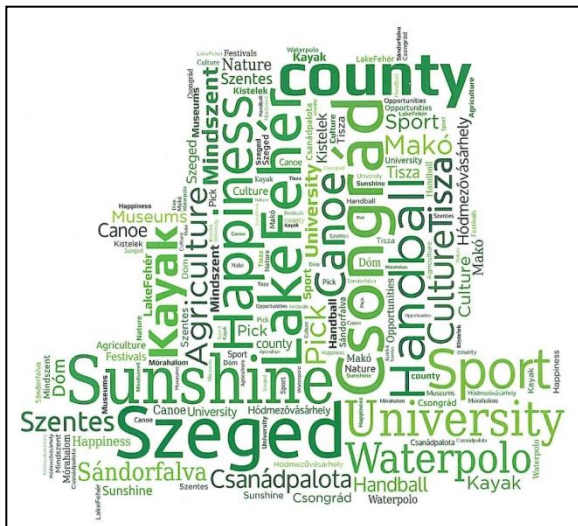


Klasztertalálkozó
Ökoindustria Szakkiállítás 2015.



Honnan jöttünk?

Csongrád megye



Lent Délen



Kik vagyunk?

Életkor
(év)



Erős, „organikus” szervezet

A csapatunk

A teljes építőipar értéklánc





Szándékaink

Megtörni az ellenállást



Igazi áttörés az építőiparban



A víziónk

Tudásalapú építőipar



Ahová sűrűn járunk...

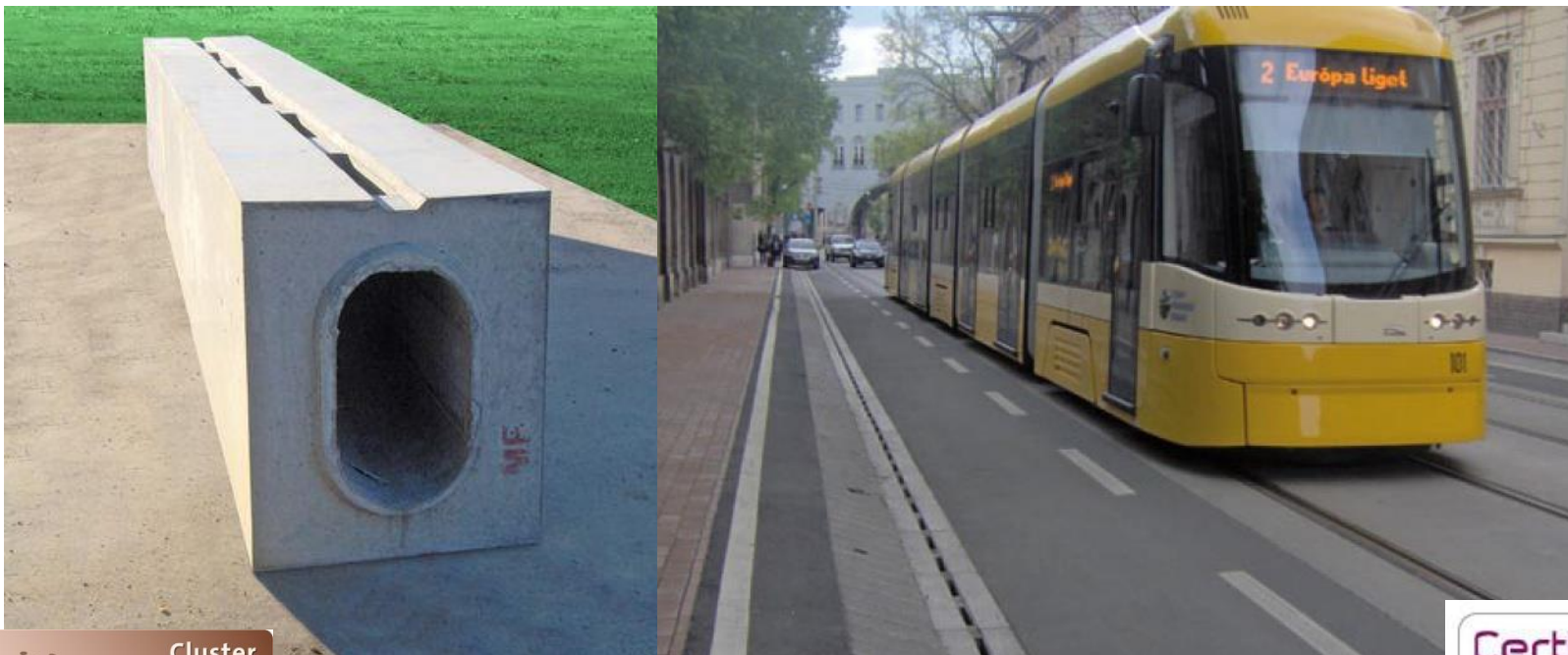
Parlament Felsőházi terme



Büszkeségeink (1)

OMEGA résfolyóka

A korábbi gyakorlattal ellentétben az OMEGA résfolyóka alkalmazásával vonal mentén, egyenletesen tudjuk összegyűjteni a csapadékvizeket, és vezethetjük a közmű csatornába. A résfolyóka rendszer a vízelvezés igen progresszív módszere. A folyóka teteje összelejt, így megakadályozza a víz átszaladását. Olyan helyeken is alkalmazható, ahol a hagyományos pontszerű vízelvezés nem lehetséges.



Büszkeségeink (2)

VALENA LIFE

VALENA™ LIFE

A Legrand Zrt. az új Valena Life családdal 8. alkalommal nyerte el a Magyar Termék Nagydíjat

Valena Life
süllyesztett
kivitelű
villamosszerelvény
-család

VALENA™ LIFE

Átformálja az ÉLETET

A kifinomult stílus és innovatív funkciók **tökéletes kombinációja**

- EGYEDI FORMA- ÉS SZÍNVLÁG
- KORSZERŰ MEGÚJULT MECHANIZMUS
- MODERN FUNKCIÓK
- MULTIMÉDIA ÉS INTELLIGENS MEGOLDÁSOK

Fejlesztési prioritások 1.

Magasépítési fókuszterület

A klasztertagok az intelligens házak tervezését és kivitelezését célozzák meg. A fókuszterületen belül az alábbi terméket/szolgáltatást kívánják fejleszteni:

- intelligens, energiatudatos épületek tervezése és építése,
- intelligens épületek elektromos hálózatának tervezése, szükséges termékek fejlesztése, piacra vitele és beépítése.



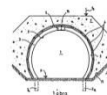
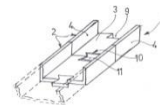
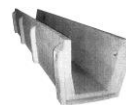
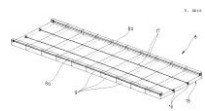
Fejlesztési prioritások 2.

Mélyépítési fókuszterület

A klasztertagok az út-vasút, valamint a vízügyi betonelem gyártás, az útépítés és a szerkezet építés szakterületet célozzák meg.

A fókuszterületen belül az alábbi terméket/szolgáltatást kívánják fejleszteni:

- út- és közműépítés előregyártott elemeinek tervezése és gyártása,
- vasúti és közúti műtárgyak tervezése, kivitelezése, felújítása, karbantartása és a szükséges termékek fejlesztése, piacra vitele.



Fejlesztési prioritások 3.

Anyagtudományi, innovatív építőanyag fókuszterület:

A klasztertagok a társtudományok eredményeit felhasználva kívánnak új anyagokat és építési technológiai megoldásokat kínálni.

A fókuszterületen belül az alábbi terméket/szolgáltatást kívánják fejleszteni:

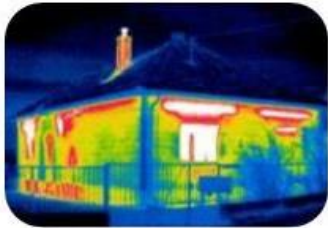
- új építőanyagok tervezése és gyártása a hőszigetelés terén (**Csomiép Kft.** - kagylókő),
- innovatív felületfűtési rendszerek (**Comfort – System Kft.**)
- nanotechnológiai eljárások adaptálása a festékiparban, a tűzvédelem, a fertőtlenítés, az öntisztulás terén (**Nanocolltech Kft.**)



Az épületek felújításához,
üzemeltetéséhez kapcsolódó
termékfejlesztés.

Kivitelezési prioritások

Rendszerben gondolkodni



családi ház felújítás



panelfelújítás



középület felújítás



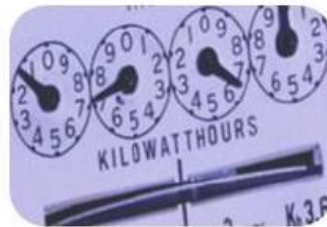
megújuló energia



energiamegtakarítás



fűtőkorszerűsítés



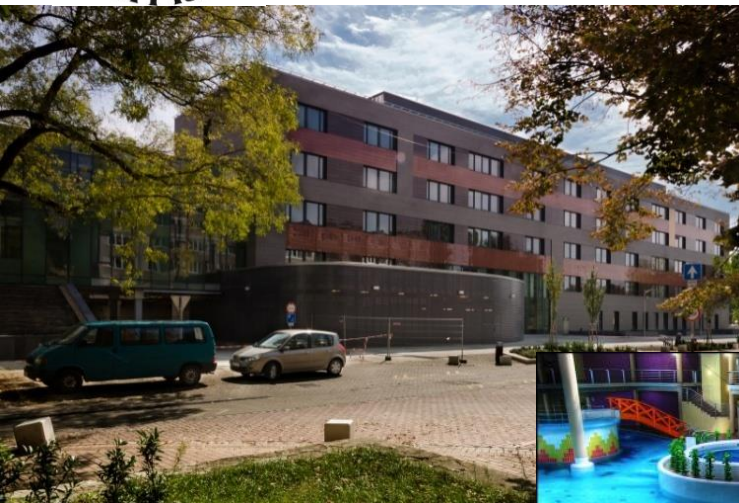
okos mérők



energiatudatosság

Kivitelezési referenciánk

Speciális építőipari beruházások



klinika



termálfürdő



geotermia