



European Union
European Regional
Development Fund



Tithebarn Building, Liverpool
John Moores University

Liverpool John Moores Egyetem

Az 1823-ban alapított John Moores Egyetemnek (LIMU) 100 országból 25000 hallgatója van, akiket 2500 fős oktatói gárda oktat, mintegy 250 különböző diplomát adó kurzust nyújtva, így a LIMU az Egyesült Királyság egyik legnagyobb és legdinamikusabb jövőre orientált tudományos intézménye.

A HELIUM projekt keretében a LIMU kifejlesztette az ENOLL-t (Élő Laboratóriumok Európai Hálózatát), amely egy akkreditált, nyílt innovációs környezetben működő living lab, amelyben demenciában szenvedő emberekkel dolgoznak együtt és készséggel megosztják tapasztalataikat különböző szinteken, helyi, nemzeti és nemzetközi csoportokkal. Tevékenységében a LIMU a felhasználói központú kutatási megközelítést hangsúlyozza,



fotó: Ferenci Beáta EMK/SOTE

Alder Hey Gyermekkorház

A Liverpoolban megrendezésre került regionális szeminárium keretében a HELIUM konzorcium meglátogatta az Alder Hey Gyermekkorházat, amely az Egyesült Királyság első kognitív IT infrastruktúrát alkalmazó kórháza. Ez az egyik legkorszerűbb kórház, amely 2015. októberi megnyitása óta évente 270 000 gyermek ellátásáról gondoskodik.

Az intézménylátogatás fókuszában a kórház innovációs részlegének megtekintése állt. Innovációs megközelítésük azon az elven alapszik, hogy könnyebb módosítani már létező dolgokat, mint a semmiből kezdeni. Komoly hangsúlyt helyeznek az új kapcsolatok létesítésére a legkülönbözőbb innovációs területeket képviselő szereplők között, hogy elősegítsék a szektorok



© Craig Easton

Liverpool City Region Local Enterprise Partnership (LCR LEP)

(Liverpool Városi Régió Helyi Vállalkozási Társulása)

Anglia 39 Helyi Vállalkozási Társulásának egyikeként a Liverpool City Region Local Enterprise Partnership (LCR LEP) elsődleges feladata, hogy támogassa a Liverpool városi régió gazdasági fejlődését az üzleti fejlesztések és a régióban történő munkahely teremtés ösztönzésével. A fent említett tevékenységek érdekében az LCR LEP intenzív kapcsolatot ápol közel 500 fős tagságával, amelynek tagjai (vállalkozások, helyi önkormányzatok, központi állami szervek, kereskedelmi kamarák, egyetemek és gazdasági szervezetek) a teljes Liverpool városi régiót

miközben együttműködik és befogad számos, az egészségügyi és szociális ellátó szektorban működő helyi kkv-t és nagyobb multinacionális cégeket.

John Moores nemzetközi elismerésnek örvendő K+I kapacitásának betudhatóan meghatározó szerepkört tölt be Liverpoolban és a városhoz tartozó régióban, így behatással bír az akadémiai körökön túlmutatóan is, úgy az egyénekre, közösségekre, az iparra, mind a politikai döntéshozókra, szerte az Egyesült Királyságban és nemzetközileg is. A LIMU szintén aktív tagja a Liverpool város és megyei régió Helyi Vállalkozói Társulásának, amely az egyik partnere a HELIUM projektnek.

A projekt keretében a LIMU célja, hogy különböző európai jó gyakorlatokat hasznosítson annak érdekében, hogy ne csak megerősítse, de fellendítse a living lab tevékenységét, amelynek alapján az egészségügyi és jóléti szektorban kidolgozásra kerülhetnek a régió számára íródott ESBA Stratégiával összhangban lévő innovációs projektek.

[Read more](#)



„Ezüst Gazdaság” projektek találkozója Brüsszelben

2017.június 28-án öt különböző Interreg Europe (HoCare, HELIUM, TITTAN, ITHACA és ELISE) projekt képviselőinek közös találkozására került sor Brüsszelben, az I. Egészségügyi Innovációs Tematikus Workshop keretében.

közötti összekapcsolódást. Az Alder Hey csapata egyaránt szorosan együttműködik globális cégekkel, regionális szakértőkkel, helyi kkv-kal, egyetemekkel, annak érdekében, hogy az új technológiák maximális hasznosításával a legjobb eredményeket éri el az egészségügyben. Néhány, a megcélzott szenzoros kórház-technológiai kiemelt területek közül: 3D nyomtatás, „neonatal (újszülött kori) virtuális állapotkövetés, amelynek segítségével a szülők láthatják és nyomon követhetik újszülött csecsemőjük fejlődését olyan esetekben, amikor valamilyen okból nem megengedett számukra a fizikai együttlét az újszülötten, így elkerülhető, az ilyen esetekben esetlegesen fellépő kötődési diszfunkciók kialakulása.

Az Alder Hay kórházban példaértékű az innovációs szemléletmód, amelyet a szülők és beteg gyermekeik gyakran nehéz helyzetének enyhítése vezérel.

[Read more](#)



lefedik. A LEP képviseli őket kormányzati szinten a régió gazdasági fejlődése szempontjából kulcsfontosságú ügyekben.

Az **LCR LEP** alakította ki az ESBA stratégiát és közvetlenül felelős annak megvalósításáért és annak biztosításáért, hogy a régióban a közpénzből származó források eredményesen, a magán befektetésekkel kiegészítve és összehangolva kerüljenek felhasználásra.

Az **LCR LEP** ezen tevékenységén keresztül képes arra, hogy aktívan támogassa az innovációt, megossza a programok finanszírozásában és támogatási intézkedések terén szerzett szerteágazó tapasztalatait, annak érdekében, hogy összekapcsolja az elérhető állami és magán pénzalapokat.

Ezzel párhuzamosan a **LEP** hasznosítani fogja a különböző európai régiókból származó jó gyakorlatokat, így további ötleteket szerezhet az egészségügyi és jóléti szektorban az innovációs gazdaság ösztönzésére rendelkezésre álló ESB Alapok hatékony felhasználásához.

[Read more](#)

A közegészségügyi és jólléti szolgáltatások, az aktív időskor kihívást jelentenek az EU régiói számára, de egyúttal lehetőséget is teremtenek új munkahelyek kialakítására, ezáltal a gazdaság fellendítésére is. A workshop megtartása volt az első konkrét lehetőség arra, hogy szinergiák alakuljanak ki az intelligens specializációs stratégiák kialakításában, az új szakpolitikák alkalmazása terén (ideértve a kereskedelmi hasznosítást megelőző (PcP) és innovatív (PPI) közbeszerzéseket, továbbá az egészségügyi és jólléti szektort érintő innovációs ökoszisztéma kiépítése során szerzett tapasztalatok cseréjére. Megvitatásra került, hogy az egyes szakpolitikai területek hogyan járultak hozzá a munkahelyteremtéshez és a gazdasági növekedéshez; miként lehet tudatosítani az új megoldások szerepét a szolgáltatások minőségének és az életminőség javításában. Ezen felül a workshop lehetőséget nyújtott a projektek számára, hogy régióként bemutassák, hogy az innovációt és a K+F-t támogató szakpolitikáik miként járulnak hozzá az új munkahelyek megteremtéséhez és a gazdaság növekedéséhez, és egyúttal milyen megoldásokat ajánlanak a társadalmi kihívásokra.

A tartalmas és intenzív programnak köszönhetően a találkozó nagyon sikeresen zárult, így örömmel várjuk az őszi folyamán, várhatóan október végén Milánóban sorra kerülő folytatást.

[Read more](#)

Közelgő Események

2017. október közepén a HELIUM projekt konzorcium tagjai immár második alkalommal Budapesten fognak találkozni. Az esemény folyamán mélyebben fogják elemezni a Regionális Akciós Terveik elkészítésének folyamatát. A kitűzött cél az olyan szakmapolitikai változtatások hatékony ösztönzése, amelyekkel eredményesebben lehet közpénzeket felhasználni az egészségügyi innovációk megvalósítására.

[More information](#)

Hamarosan további tartalmi és logisztikai információkat küldünk a rendezvényről!



Kövessen minket a közösségi média felületeken!

Szeretnénk minél szélesebb körben megosztani a HELIUM projekt híreit. Látogasson el a honlapunkra [website](#) és közösségi média oldalainkra [Linkedin](#) és [Facebook](#).

Saját információit szeretné megosztani velünk **Twitteren** ?
Használja kettős kereszt **#Helium_health**





E helium@brainportdevelopment.nl www.interregeurope.eu/helium/

Brainport Development Emmasingel 11 5611 AZ Eindhoven, Noord-Brabant Netherlands

[To unsubscribe from the newsletter, please click here.](#)