



DESIRE
DESIGN FOR ALL METHODS TO
CREATE AGE-FRIENDLY HOUSING

NEWSLETTER #2

V CENTRE POZORNOSTI

POZRITE SI VIDEOROZHOVORY S CETEM A INNORENEW COE!



KEĎ SME SA OPÄŤ STRETLI



PARTNERI DESIRE SA OSOBNE STRETLI V PORTUGALSKU NA 3. NADNÁRODNOM STRETNUTÍ

Partneri z projektu DESIRE sa konečne stretli osobne! Posledné stretnutie sa konalo v Portugalsku pod záštitou organizácie SHINE.

INOVATÍVNE ŠKOLENIE O D4ALL



Partneri projektu DESIRE pokračujú vo vývoji vzdelávacích modulov, ktoré budú k dispozícii na konci projektu - 6 modulov. Každý modul umožní účastníkom školenia dozvedieť sa viac o inkluzívnom navrhovaní a o tom, ako ho aplikovať pri stavbe a zariadení.

[Viac informácií nájdete tu.](#)

ČO SME ZATIAĽ UROBILI

DESIRE SA OBJAVIL V 3 PUBLIKOVANÝCH ČLÁNKOCH

DESIRE šíri vedomosti všade okolo! Naši partneri uverejnili články, v ktorých je DESIRE predstavený a ktoré informujú o inkluzívnom navrhovaní, spoločnostiach a prístupoch!



Support of Motor Skills in the Age Friendly Built Environment

04

Veronika Kotrádiová
veronika.kotradiova@stuba.sk
Mária Šimková
Slovak University of Technology in Bratislava, Faculty of Architecture and Design, Slovakia

ZDRAVÉ DOMY 2021 HEALTHY HOUSES 2021

IESA SAV PREDSTAVILA PROJEKT DESIRE NA KONFERENCII ZDRAVÉ DOMY 2021

Konferencia Zdravé domy 2021 sa konala 1. októbra 2021. IESA SAV predstavila projekt DESIRE. Prezentácia uviedla partnerov spolupracujúcich na tvorbe vzdelávacích materiálov vrátane nástrojov a zručností potrebných na uplatňovanie metód Design4All ako neoddeliteľnej súčasť procesu navrhovania.

DNI ERASMUS 2021

V rámci Dní programu Erasmus 2021 (15.10.) partneri projektu DESIRE priblížili verejnosti jeho aktivity, zverejnili doterajšie výsledky projektu, rozhovory s partnermi, prvý informačný bulletin projektu DESIRE a mnoho ďalšieho na viacerých mediálnych sieťach (Facebook, LinkedIn, Twitter, Instagram, YouTube)! Prečítajte si viac o tom, ako partneri využili tento deň: CETEM, IESA SAV, Innorenew COE.

IRN PREDSTAVILA DESIRE NA PODUJATÍ PROJEKTU PHARAO - DIGITÁLNA POMOC PRE STRIEBORNÉ ROKY

Dňa 19. mája spoločnosť Innorenew COE predstavila obsah projektu DESIRE širšiemu publiku. Diskutovalo sa o výsledkoch nadnárodných správ a vysvetľovalo sa ich znenie. Nakoniec sa zapojili všetky zainteresované strany, aby využili platformu na ďalšie angažovanie sa s DESign for all methods to cREate age-friendly housing v domovoch pre seniorov.

CETEM ŠÍRI POVEDOMIE O DESIRE PROSTREDNÍCTVOM SVOJEJ SIETE ŠPANIELSKYCH KONTAKTOV A MIMO NEJ

Tieto mesiace boli pre CETEM (Technologické centrum pre nábytok a drevo regiónu Murcia) rušné. Od septembra minulého roka až doteraz sa španielsky partner projektu DESIRE zúčastnil na niekoľkých osobných podujatiach zameraných na rôzne zainteresované strany a cieľové skupiny.

STU, PARTNER PROJEKTU DESIRE, PRACOVAL SO ŠTUDENTMI INTERIÉROVÉHO A PRODUKTOVÉHO DIZAJNU NA TÉME PROSTREDIA PRIATEĽSKÉHO K VEKU

Slovenská technická univerzita (STU) v Bratislave sa v rámci zadania pre študentov interiérového a produktového dizajnu venovala téme prostredia priateľského k veku. Študenti 3. a 4. ročníka navrhli v letnom semestri pre slovenskú firmu Drevona nábytok priateľský k veku, určený na sériovú výrobu, ktorý je cenovo dostupný a zohľadňuje potreby starších ľudí.

PROGRAM KONFERENCIE

1. OKTÓBER 2021

9:00- 9:10 // Otvorenie konferencie, Zuzana Kierulfová, Veronika Kotrádiová
9:10- 9:35 // Veronika Kotrádiová, BCDlab, Fakulta architektúry a dizajnu STU
Wellbeing a tradičná materiálna kultúra alebo prečo sa cítime dobre v tradičnom prostredí
9:35 – 10:00 // Ingrid Hagenhenrich/ Eckhard Bald, Münster, Nemecko

Poobedie zamerané na hlinu

13:30 - 13:45 // Zdeněk Vejvustek / VUT Brno, SHS
Kurz hlinených konštrukcií na VUT
13:45 - 14:00 // Zuzana Kierulfová / Projekt ACTeCo - vzdelávacia platforma aj o hlinených konštrukciách



KTO SME



Spolufinancované programom Erasmus+ European Union

Podpora Európskej komisie na vydanie tejto publikácie neznamena podporu jej obsahu, ktorý vyjadruje len názory autorov, a Komisia nenesie zodpovednosť za akékoľvek použitie informácií v nej obsiahnutých.