

IV Jornada de Productes de Suport de Disseny Obert i Tecnologia Lliure (Baix Cost)

COMPARTIR ÉS APRENDRE

Les persones amb diversitat funcional, i l'entorn que els dóna suport, són sovint els primers en crear, amb molta creativitat, recursos adaptats a les seves necessitats que poques vegades tenen la difusió que es mereixen.

A la societat digital estan sorgint iniciatives i tecnologies, que permeten aglutinar interessos de col·lectius i desenvolupar a petita escala productes personalitzats, més enllà de les servituds que imposa la producció industrial i la distribució comercial.

Les xarxes socials, l'Open design i les eines digitals, que enllacen amb pràctiques anteriors com els artesans, el bricolatge i el voluntariat, poden ajudar a resoldre les necessitats específiques de les persones amb diversitat funcional.

En aquesta jornada, continuació de la de l'any passat a l'EUIT, revisarem l'estat de la qüestió i compartirem pràctiques i materials que ens ajudin a crear condicions de vida més confortables i amb major autonomia.

DIA I HORA:

7 de maig de 2016. De 9 a 19:30h.

LLOC:

Hospital Sant Joan de Déu - Edifici docent
(C. Santa Rosa, 39-57. 08950 Esplugues de Llobregat)

ADREÇADA A:

Professionals, usuaris, familiars o altres persones interessades en el món de la discapacitat i el baix cost.

PROGRAMA

9 - 9:30 h **Recepció i entrega documentació**

9:30 - 10 h **Benvinguda i inauguració**

10 - 11 h **Taula rodona**

“La tecnologia al servei de les persones amb diversitat funcional. Detecció de capacitats, no hi ha límits.”

Sr. Miguel Ángel Valero (Director CEAPAT MADRID)

Sr. Juan Andrade (Director IRI - UPC)

Sr. Xavier Caballero (Director Esclatec)

Sr. Vicenç Casas (Professor de robòtica a l'Escola Mare de Déu dels Àngels)

Sr. Joaquim Fonoll (Comissió Baix Cost Nexe Fundació)

11 - 11:30 h **Cofee break**

11:30 - 13:30 **Tallers Franja 1**

13:30 - 15 **Dinar**

15 - 17:00 h **Tallers Franja 2**

17:15 - 19:15 **Tallers Franja 3**

19:15 h **Lliurament dels premis i cloenda**



IV Jornada de Productes de Suport de Disseny Obert i Tecnologia Lliure (Baix Cost)

COMPARTIR ÉS APRENDRE

TALLERS SIMULTANIS

Aula multisensorial interactiva
(Lluís Rius. Família, Nexe)

Apps i altres recursos per a la Inclusió i la participació
(Vanessa Fuentes, Josep Solà Ariadna) Pérez CEE Pont del Dragó

Construcció Didgeridoo i pal de pluja
(Carlos Pérez. Director Pedagògic, Nexe)

Construcció material sensorial
(Cristina Pérez. Terapeuta Ocupacional, Centre Ninaia)

Contes interactius amb Scratch + Makey
(Vicenç Casas. Professor de robòtica, Col·legi Mare de Déu dels Àngels)

Endolls amb comandament a distància i polsadors
(Lluís Rius. Família, Nexe)

Gronxadors adaptats per a treball vestibular
(Saida Garcés. Fisioterapeuta, Nexe)

Impressió 3D i productes de suport
(Néstor Aparicio. Terapeuta Ocupacional)

Creación y distribución de productos de apoyo 3D
(Miguel Ángel Valero. Director CEAPAT, IMSERSO)

Introducció a la Realitat Augmentada
(Jesús Arbues. Professor, IES Vilatzara)

Llibres sensorials
(Marine Zimmer. Família, Nexe)

Makey makey una porta a la imaginació
(Ricard Barnés. Fisioterapeuta, EEE Virolai)

Material tàctil per a casa i l'escola
(Yasmin Al-hariri. Educadora, Nexe.)

Materials amb llum negra
(Anna Calzada /Isis Balleste. EBM Trencadís)

Pinterest com a recurs. Bosses sensorials
(Àngels Ponce. Treballadora social, Nexe)

Programació amb Scratch
(Andreu Raig. Família, Nexe)

Saac d'idees
(Munsa Minguell. Família, Nexe)

Taula de llums
(Laura Soto i Yolanda Calle Hospital de Sant Pau)

ORGANITZA:



AMB EL SUPORT DE:



Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya

