



Èxit de la jornada sobre els usos industrials de la impressió en 3D

Prop d'una cinquantena de professionals de diferents àmbits es van aplegar a la Federació Obrera per conèixer amb detall les possibilitats que ofereix la impressió en 3D a la indústria. L'acte estava organitzat conjuntament amb ACCIÓ, l'UPC, altres administracions i empreses privades que ja empren aquesta tecnologia.

La fabricació additiva o impressió 3D és una nova tecnologia que està transformant els mètodes de fabricació tradicional. Els seus principals beneficis se centren en la reducció de costos i la fabricació personalitzada de productes en nombrosos àmbits professionals.

Amb l'objectiu de difondre els avantatges i les oportunitats de negoci de la tecnologia 3D en l'entorn industrial, l'Ajuntament de Molins de Rei va organitzar una jornada durant la qual es va abordar la fabricació de prototips, sèries curtes i peces finals a la indústria i l'ús de nous materials d'impressió. Bona part del protagonisme el van tenir proveïdors de les tecnologies d'impressió 3D, consultors i empreses que ja han incorporat la fabricació additiva a les seves plantes.

Després de la benvinguda a càrrec de l'alcalde **Joan Ramon Casals**, Tomàs **Megía** va desglossar les oportunitats de la fabricació additiva al nostre país. Megía és representant de l'agència de la Generalitat ACCIÓ i coordina el *hub* de la indústria que ja utilitza la impressió en 3D al nostre país.

A continuació va ser el torn de **Felip Fenollosa**, director general del CIM UPC, qui va resumir els enormes beneficis que la impressió 3D aporta al disseny de prototips i a la fabricació de peces. I finalment van intervenir els representants de tres empreses vinculades al sector per detallar la seva experiència. Van ser **Israel Arias**, director tècnic i comercial de Drukatt; **Jaume Homs**, Sales Manager HP 3D Printing Iberia; i **Francisco Parejo**, Area Sales Manager de Renishaw.

Aquest acte s'emmarca en les actuacions previstes en el que s'ha anomenat *Any de la Indústria 4.0: el repte de la transformació digital*, que té com a finalitat conscienciar de la importància d'adoptar les noves tecnologies a la indústria,



però també a la ciutadania, als emprenedors, els comerços i els centres docents. El passat 30 de juny va tenir lloc una jornada genèrica on es fa ver una pinzellada de les principals tecnologies de la Indústria 4.0 de la ma dels principals actors en la matèria (ACCIÓ, Eurecat, UPC i Col·legi d'Enginyers de Catalunya). També es van presentar tres casos d'èxit d'empreses del territori (Schneider, FAE i Pepe Jeans). L'objectiu d'aquella jornada va ser l'anàlisi de la transformació digital des del punt de vista de la petita i mitjana empresa a partir de l'experiència de fabricants, consultors i empreses que ja han incorporat les tecnologies de la indústria 4.0 a les seves organitzacions.

Per a qualsevol aclariment o ampliació d'informació d'aquesta nota de premsa pot contactar amb:

Pl. Catalunya, 1 | 08750 Molins de Rei
Tel. 93 680 33 40 | mrs@molinsderei.cat

Desembre 2018

www.molinsderei.cat