

En ocasió de la celebració de l'Assemblea General Anual de la Confederació Catalana de la Fusta, celebrada el dia 11 de juny a la seu de COELL, a Lleida, s'ha signat un conveni de col·laboració amb el Departament d'Ensenyament de la Generalitat de Catalunya per a promoure els cicles formatius de la família professional de fusta, suro i mobles.



Els avantatges de la Formació Professional Dual rau en el fet que la relació de l'estudiant amb l'empresa és de contracte de formació i/o beca salari, ambdues retribuïdes; es recupera la figura de l'aprenent; la formació és reglada en bona part per l'empresa i les pràctiques a l'empresa ocupen el 33% del programa formatiu. Així mateix, l'aprenentatge es fa en un entorn laboral que fixa una major vinculació i coresponsabilitat amb l'empresa; es millora la qualificació, la motivació i el desenvolupament personal dels joves que inicia la professionalització i que l'alternen amb la formació en un centre educatiu. A més, hi ha més possibilitats d'una contractació futura a l'empresa.

L'esdeveniment ha comptat amb la presència del director general de Formació Professional Inicial i Ensenyaments de Règim Especial, Sr. Melcior Arcarons Rua; Sr. Ramon Gabarró Taulé, president de la Confederació; Sr. Josep Navio Prieto, president de l'Associació de Girona i vicepresident 1r. de la Confederació; Sr. Jaume Obiols Bonet, president de l'Associació de Lleida i vicepresident 2n de la Confederació; Sr. Pau Ruiz Estrada, president de la Federació i del Gremi de Barcelona i secretari de la Confederació i Sr. Joan Josep Royo Cabanes, president de l'Associació de Tarragona i tresorer de la Confederació. També hi assistiran el president de COELL, Sr. Joan H. Simó; i el director dels Serveis Territorials d'Ensenyament a Lleida, Sr. Miquel À. Cullerés.

En breu s'iniciaran jornades informatives per a donar a conèixer el contingut del conveni i establir la operativa entre les empreses, escoles i entitats implicades.





La Confederació Catalana de la Fusta i el Departament d'Ensenyament sumen esforços per impulsar la F