



La multinacional de la informàtica GFT, instal·lada al parc científic de Gardeny, ofereix aquest mes de juliol un curs a un grup d'entre 20 i 25 enginyers recentment titulats per especialitzar-se en sistemes informàtics de grans empreses i aprendre alemany de forma intensiva. En seleccionarà almenys 5 per contractar-los a Alemanya com a enginyers.

OCUPACIÓ TECNOLOGIA

# Una empresa seleccionarà 5 enginyers de Lleida per treballar a Alemanya

La multinacional GFT, de Gardeny, ofereix un curs d'especialització a 25 titulats

E. HERRERO

LLEIDA | Un mínim de cinc enginyers titulats de Lleida podran anar a treballar al setembre a una de les seus a Alemanya de la multinacional GFT a Frankfurt o Stuttgart si són seleccionats dins del curs d'especialització que posaran en marxa aquesta empresa i l'Escola Politècnica (EPS) de la UdL al juliol per a un grup d'entre 20 o 25 titulats, principalment informàtics. Aquesta empresa, instal·lada al parc científic de Gardeny des de fa un any, patrocinarà aquest curs de 120 hores, de les quals, 80 seran per aprendre alemany de forma intensiva i 40 per a una introducció als sistemes informàtics d'entitats financeres (se centrarà en les tecnologies Java, .Net i Mainframe), l'especialitat d'aquesta empresa, va explicar el seu director executiu, Josep Ramon Freixanet. El curs computarà



Imatge de la seu de GFT al parc científic de Gardeny, que actualment dona feina a unes 40 persones, però que preveu arribar a 150 en dos anys.

CONTRACTE DE TREBALL

Els escollits tindran contracte de treball alemany amb sou d'enginyers almenys per 6 mesos

com a 8 crèdits de la Universitat i als estudiants els costarà com qualsevol altra assignatura (80 € per a estudiants de la UdL i 100 € per a la resta). "Per anar a Alemanya, en contractarem un mínim de 5, encara que pot ser que siguin més. Obviament, també pot ser que ens interressi agafar algú més aquí a Lleida", va explicar Freixanet. De fet, aquesta empresa, que ara dona feina a 40 persones a la seu de Gardeny, té previst continuar creixent i ampliar el nombre de treballadors a Lleida fins als 150 en un termini de dos anys. Els interessats a inscriure's en aquest curs ho han de fer els dies 20 i 21 de juny a la secretaria de la Politècnica. La selecció dels participants en el curs, que ja es va fer l'any passat amb un format menys ambiciós, es farà a partir de criteris acadèmics. Els que acabin anant a Alemanya obtindran un contracte normal de treball d'almenys 6 mesos, no una beca, amb sou d'enginyer alemany, bastant més alt que el dels espanyols.

El director de l'Escola, Francesc Giné, va destacar aquesta iniciativa com un exemple de la

LES CLAUS

Per a enginyers

■ El curs i l'oportunitat laboral està destinada a enginyers titulats o, a tot estirar, d'últim curs, principalment d'enginyeria informàtica, encara que també d'altres.

Inscripció

■ Els interessats s'han d'apuntar els dies 20 i 21 de juny a la secretaria de l'EPS. El curs, de 6 hores i mitja al dia, es farà del 3 al 31 de juliol a la mateixa UdL.

col·laboració universitat-empresa i va afegir que és una oportunitat per accedir a llocs de treball molt qualificats. Segons una enquesta recent sobre ocupabilitat, el 43% de les ofertes de treball són al sector tecnològic, va afirmar, i va destacar el potencial global de les enginyeries. Per la seua part, la tinent d'alcalde d'Economia i responsable del parc científic, Montse Mínguez, va remarcar la importància de donar oportunitats als postgraduats universitaris.

L'OPINIÓ DELS FUTURS ENGINYERS

## «Sortir és gairebé obligatori, fora et valoren més»

■ "Aquí, la carrera té sortides laborals molt bàsiques, l'I+D està endarrerit respecte a altres països com França o Alemanya, que hi inverteixen molt més. Sortir fora gairebé és una obligació, perquè et valoren molt més que aquí i tens més capacitat per créixer i aprendre coses noves", va explicar Marc Tarrés, estudiant

de tercer d'enginyeria informàtica (a la imatge, segon per la dreta, amb diversos companys). En aquesta carrera, a quart curs ja tenen diverses assignatures en anglès, inclosos exàmens, cosa que facilita que es mentalitzin de la importància d'aprendre idiomes en una especialitat en què gairebé tota la bibliografia nova

d'interès està només en anglès. La iniciativa de la Politècnica i GFT és ben valorada. "És una opció molt bona, perquè és un curs en què aprens coses que no has vist mai i, a més, tens l'oportunitat d'accedir al món laboral", va afegir Tarrés, que també és representant de l'estudiantat de l'EPS.



ITIMAR FABREGAT