



HIRDETMÉNY

Felvétel **mezőgazdasági mérnöki** duális alapképzési programra

Gyakorlati képzőhely: GLOBUS Konzervipari Zrt.

A munkavégzés telephelye: 4030 Debrecen, Monostorpályi út. 92.

Vállalatunk dobozos és üveges konzervek, zöldborsó, csemegekukorica és egyéb zöldségfélék gyártásával és kereskedelmével foglalkozik. Értékesítése főként Németország, Franciaország, Olaszország, Románia, a Baltikum és a Balkán országai felé irányul, de kiváló minőségű termékei szinte valamennyi európai sőt néhány tengerentúli országban is megtalálhatók. Tulajdonosa a D'aucy márkanév birtokosa, a francia Eureden cégcsoport. Az állandó alkalmazottak száma: 190 fő. A nyersanyagok beszerzése saját agronómusok szervezésében történik, a vállalatnál IFS/BRC minőségirányítási rendszerek működnek.

Bővebb információ: www.globus.hu

Jelentkezni az koller.gyorgy@globus.hu e-mail címen lehet egy rövid életrajzot és motivációs levelet is mellékelve, kapcsolattartó: Koller György, telefonos elérhetősége: +36-30-92-98-096

A jelentkező felvételéről elbeszélgetés alapján döntünk a motiváltság, az elvárható szakterületi tájékozottság és a kommunikációs készség alapján.

Amit szakmai gyakorlóléhekként nyújtunk:

Elméleti tárgykör	Szakmai gyakorlatszerzés vállalati környezetben
Agrártörténet és EU ismeretek:	Cég, cégcsoport fejlődéstörténete, az EU-s csatlakozással kapcsolatos változások.
Mezőgazdasági alapismeretek:	Betekintés a mezőgazdasági termelés gyakorlati megvalósításának alapjaiba. A termelési folyamatok általános áttekintése, egyszerű részfeladatok végzése.
Talajtani ismeretek:	Talajtípusok, a talajtulajdonságok összefüggései a növénytermesztési technológiával.
Földműveléstan és területfejlesztés:	Táblaszintű tápanyag-gazdálkodás tervezése. Talajművelő gépek munkájának bemutatása, működésük ellenőrzési lehetőségeinek kipróbálása. Eltérő talajadottságú területek művelésének eltérései, azok értékelése.
Agroökológia:	Különböző agroökológiai adottságokkal rendelkező területek bemutatása, a természetstechnológia eltéréseinek és a gazdálkodás eredményeinek elemzése.
Kertészet:	Szántóföldi kertészeti kultúrák üzemi termesztésének gyakorlata, az aktuális munkák végzése, szervezése.
Növénytermesztéstan:	A növénytermesztési technológia elemeinek gyakorlati megvalósítása. Az eltérő feltételek által indukált különböző technológiai változatok tanulmányozása, az eredmények értékelése. A növénytermesztési folyamatok dokumentálása, adatok bejegyzése.

Növényvédelem:	Növényfajok kártevőinek felismerése. Egyedszám-becslés készítése, a fertőzöttség felmérése, értékelése. A védekezési lehetőségek számbavétele. A kártevők elleni védekezés munkáinak irányítása, ellenőrzése.
Integrált növényvédelem:	Integrált növényvédelem tanulmányozása. A munkák irányítása és ellenőrzése.
Műszaki és élelmiszeripari alapismeretek:	Élelmiszertechnológiai gépek megismertetése
Minőségirányítási rendszerek:	A vállalatnál alkalmazott minőségirányítási rendszer bevezetése, auditálása, működtetése.
Matematika és informatika:	A vállalat által használt mezőgazdasági, termelésvezérlő és egyéb szoftverek, vállalatirányítási rendszer megismerése, gyakorlati használatának elsajátítása.
Statisztika:	Gazdasági statisztikai számítások végzése, elemzések készítése. Gazdálkodási kimutatások készítése.