



ENTERPRISE
GROUP



SOLID EDGE OKTATÁSI MENTOR PROGRAM

Solution
Partner
Smart Expert
Digital Industries
Software

SIEMENS

SOLID EDGE Oktatási Mentor Program

Az Enterprise Group, a magyarországi CAD/CAM/CAE és PLM piac meghatározó szereplőjeként, kiemelt céljál tűzte ki a műszaki tanulmányokat folytató diákok tehetésgondozását. Ezen tevékenységünk keretében nagy hangsúlyt fektetünk a közép- és felsőoktatási intézményekkel történő együttműködés kialakítására, elmélyítésére és folyamatos ápolására. Ennek középpontjában a hallgatók és az oktatók szakmai fejlődése áll, annak érdekében, hogy az ipar számára releváns és korszerű technológiákat sajátítsanak el. Tapasztalataink alapján az oktatási intézmények olyan megoldásokat keresnek, amelyek magyar nyelvűek, könnyen tanulhatók és az iparban széleskörűen elterjedtek. Programunk célja, hogy támogassa a Solid Edge megoldásra épülő tudás megszerzését, illetve folyamatos bővítését.

Piacvezető technológia, amely segít felkészíteni a diákokat a jövő kihívásaira

A tervezés izgalmas, kihívásokkal és sikerekkel teli terület, amely számos változatos karrierlehetőségeket nyújt. A Siemens DI Software által fejlesztett Solid Edge szoftver diákverziója az iparág egyik legfejlettebb CAD/CAE technológiájával támogatja a diákok oktatását, a munkaerőpiacra való belépésüket, és segíti őket, hogy kitűnjenek napjaink szoros piaci versenyében.

- **KÜLDETÉS:** Az Enterprise Group – PLM üzletága küldetésének érzi a diákok szakmai fejlődését és az oktatási intézmények lehetőségeinek fejlesztését.
- **EGYÜTTMŰKÖDÉS:** Fontosnak tartjuk az oktatók naprakész tudását, így speciális együttműködési lehetőséget biztosítunk.
- **KEDVEZMÉNY:** A szoftvermegoldások akár ingyenesen is elérhetők az oktatásban tanuló diákok, tanárok és intézmények számára egyaránt.
- **IPARI FUNKCIONALITÁSÚ OKTATÁSI LICENCE:** A felhasználók hozzáférnek a legújabb, iparban használatos technológiákhoz.
- **MAGYAR NYELV:** A szoftverek több nyelven érhetők el és egyszerűen lehet váltani a magyar és az angol között is.
- **OKTATÁSI VERSENY:** Évente rendezünk középiskolai versenyt, ahol a középiskolás diákok a tudásszintjüket tesztelhetik, ami egyben fontos visszajelzés az iskolában folyó munkáról.
- **FELHASZNÁLÓI IGÉNYEK:** A Siemens DI Software mint szoftverfejlesztő, maximálisan figyelembe veszi a valós felhasználói igényeket.





A Solid Edge – A jövő generációjának tervezőeszköze

A Solid Edge diákverziója ingyenesen biztosítja az oktatásban részt vevő diákok számára ugyanazt az átfogó csúcstechnológiát, amelyet világszerte használnak a mérnökök és tervezők. Magyarországon is több száz vállalkozás több ezer mérnöke alkalmazza mindennapi feladatai megoldásához. Azok a diákok, akik a tanulmányaik során a Solid Edge-et használják, gyorsabban fejtezhetik be az iskolai projekteket, feladatokat, és rugalmasabban értékelhetik ki, tesztelhetik és elemezhetik tervezési ötleteiket.

A Solid Edge diákverziója teljes alkatrész és lemezalkatrész-modellezést, szerelésstervezést és automatizált rajzolást biztosít. Ezen kívül robbantott nézetkészítést, animálást és haladó szintű valóság-hű megjelenítést is lehetővé tesz. A további hasznos funkciók közé sorolható az ingyenes online alkatrész-katalógus és közösségi média elérése, valamint a beépített végelelemes analízis (FEA), amellyel a diákok könnyedén elemezhetik terveiket, továbbá elérhető a megtervezett alkatrészek 3D nyomtatáshoz való előkészítése, ellenőrzése is.



Országos Solid Edge Oktatási Verseny, Csónakmotor - Hejberger Konrád



Országos Solid Edge Oktatási Verseny Motorkerékpár - Cérna Szabolcs, Tóth Valentin

Ajánlott rendszerkövetelmények

- Windows 10 operációs rendszer (64-bites verzió)
- 8GB RAM vagy több
- Intel vagy AMD processzor
- nVidia videokártya
- 65k szín
- Képernyőfelbontás: 1920 x 1080
- 6.5 GB szabad tárhely

SZOFTVERCSOMAGOK

SOLID EDGE BASIC

- 3 évig érvényes 100 db licence az intézmény számítógépes laborjaiba (megújítható)
- Oktatási anyag biztosítása
- Alapszintű hozzáférés biztosítása az ügyféltámogatási oldal anyagaihoz
- Az oktatási intézmény 1 oktatójának képzése (2 nap)
- Országos versenyen való részvétel

A csomag díjmentesen érhető el

SOLID EDGE MASTER/MASTER+

- MASTER: 3 évig érvényes 100 db licence (megújítható)
- MASTER+: korlátlan öröklicence 1 év szoftverkövetéssel az intézmény számítógépes laborjába
- Oktatási anyag biztosítása
- Emelt szintű hozzáférés biztosítása az ügyféltámogatási oldal anyagaihoz
- Az oktatási intézmény 2 oktatójának képzése (3nap)
- Újdonságok konzultáció 2 oktató részére (1nap)
- Szakmai támogatás, személyesen vagy webes bemutatón keresztül
- Országos versenyen való részvétel

Csomagok díja: MASTER csomag: 390.000 Ft*

MASTER+ csomag: 690.000 Ft*

*A feltüntetett nettó árak csak tájékoztató jellegűek, pontos információkért és intézményi igényekre alakított árakért kérjük keresse munkatársunkat a megadott elérhetőségeken.

SOLID EDGE Academic licence csomag

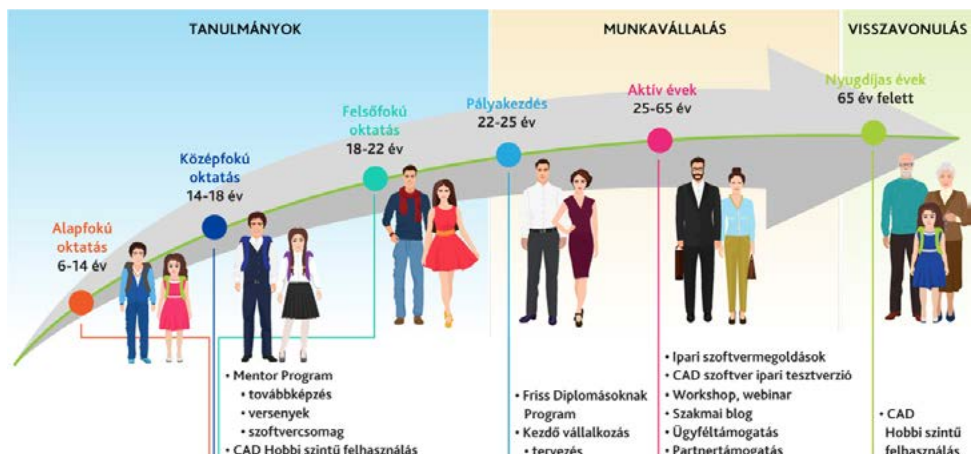
A mentor programban elérhető Solid Edge Academic licence csomag az alábbi modulokat tartalmazza:

- Solid Edge Mechanical Design – Komplex tervezőszoftver mechanikai tervezéshez
- Solid Edge Simulation – Végeeselemes szimulációs modul Simcenter Nastran alapon
- FLOEFD for Solid Edge – Solid Edge kezelőfelületébe ágyazott hő- és áramlástan szimulációs modul (CFD)
- Solid Edge Wiring & Harness Design – Elektromos kapcsolás és kábelkorbács tervező szoftvercsomag
- Solid Edge MBD – Modell alapú termékinformációs modul
- Solid Edge P&ID Design – Műszerezett csőkapcsolási tervekészítő alkalmazás
- Solid Edge Modular Plant Design – Intelligens csőhálózat és létesítménytervező szoftvercsomag
- Solid Edge 3D Publishing – 3D-s interaktív műszaki dokumentációkészítő szoftver
- Solid Edge CAM Pro – Solid Edge-hez illesztett CAM szoftver 5 tengelyes megmunkálásig

Enterprise Group Ipari Digitális Transzformáció Program

Ipari transzformációs programunk olyan átfogó szoftvermegoldásokat biztosít, amelyeket már az alapfokú oktatásban résztvevő tizenéves korosztály is használhat. A középfokú oktatáshoz nyújtott megoldások és támogatás segítségével a diákok felkészülhetnek a leendő munkahelyeiken tapasztalható kihívásokra, elsajátíthatják az alkalmazás legfontosabb lépéseit.

A mérnöki pályán dolgozók számára pedig egészen a nyugdíjba vonulásig a teljes szakmai életút minden szakaszában alkalmazható megoldások sora biztosított. A nyugdíjas évek és a szakmai elhivatottság összeegyeztethető az ingyenesen elérhető Solid Edge hobbi verzióján keresztül.



KAPCSOLAT

ENTERPRISE COMMUNICATIONS MAGYARORSZÁG KFT. – PLM ÜZLETÁG
H-1138 BUDAPEST, VÁCI ÚT 117-119.

T: +36 1 471 2424

F: +36 1 471 2402

ENTERPRISEGROUP.HU/PLM

E-MAIL: PLM@ENTERPRISEGROUP.HU

BLOG.EPLM.HU

SUPPORT.EPLM.HU

A Solid Edge a Siemens Digital Industries Software bejegyzett névjegye.