

Vállalatirányítási rendszerfejlesztése és bevezetése

A projekt célja egy vállalatirányítási rendszer bevezetése, továbbá egy 3D tervezői szabásminta készítő szoftver megvásárlása volt.

A tervezett vállalatirányítási rendszer a naprakész árukészlethez, a hatékonyabb készletvezetéshez, a folyamatok összehangolásához egyszerűsítéséhez és néhány folyamat automatizálásához, valamint az egységes nyilvántartás kezeléséhez szükséges. Segíti, többek között azt is, hogy minden termék a valós darabszámban legyen látható a nyilvántartási rendszerünkben. Lehetővé teszi továbbá a rendelések és a gyártás teljes nyomon követését is.

Az informatikai fejlesztéssel, egy ilyen korszerű rendszerrel, mint a vállalatirányítási rendszer és szoftver, olyan hatékonyságnövelést tudunk elérni, ami biztosítja munkafolyamataink optimalizálását, a gyártás, a megrendelések, a készlet és a kint lévő áruk, valamint a visszáruk nyomon követését, valamint precíz és egységes központi nyilvántartást biztosít.

A 3D szabásminta tervező szoftver a modellezők, ruhaszerkesztők munkájához szükséges. Ebben a számítógépes rendszerben történik az összes minta tárolása, és így digitális formában nemcsak könnyebben elérhető, de egyúttal gyorsabban módosítható és jobban elképzelhető a végleges formája a kész ruhának. Most már gyorsabban és precízebben tudjuk a szabásmintákat elkészíteni. A 3D szabásminta tervező szoftver segítségével az első szabást ki lehet iktatni, nem kell sokszor leszabni a ruhát mire elnyeri a tökéletes kialakítást, mivel mindez virtuális térben a megfelelő paraméterek beállításával 100% pontossággal megvalósítható. Ezzel növeltük a hatékonyságot. A szabásminta tervező szoftverrel a tervezési folyamat és idő lerövidül, amivel nemcsak a megnövekedett vásárlói igényeket tudjuk kielégíteni, de még több termék legyártásával színesebbé, bővebbé vált a termékpalettánk is.

