

# INTEGRÁLT

# STEEL PRODUCTION MANAGEMENT



[www.netis.hu](http://www.netis.hu)



# RÖVID BEMUTATÁS

Az SPM rendszer egy integrált, moduláris vállalatirányítási és termeléstámogató informatikai megoldás, amely a gyártó vállalatok teljes működési folyamatát képes egységes digitális környezetben kezelni. A fejlesztés célja olyan korszerű alkalmazás létrehozása volt, amely összekapcsolja az adminisztratív, előkészítési, gyártási, raktározási, logisztikai és riportolási feladatokat, ezáltal átláthatóbbá, gyorsabbá és megbízhatóbbá teszi a napi működést. A rendszer egyik legfontosabb előnye, hogy az egyes szervezeti területek nem elkülönülten, hanem egymással összekapcsolt folyamatláncként működnek, így az adatok egyszeri rögzítése után azok a teljes üzleti és gyártási folyamatban újra felhasználhatók.

Az SPM megoldás funkcionalitása kiterjed többek között a partner- és törzsadatkezelésre, az alkatrésztárház és technológiai adatok kezelésére, az ajánlat- és megrendeléskezelésre, a gyártáselőkészítésre, a gyártástervezésre, a gyártásvezérlésre, a készlet- és raktárkezelésre, a kommissiózásra, a szállítólevél-folyamatok támogatására, valamint a minőségbiztosítási és vezetői riporting feladatokra. A rendszer külön értéke, hogy a vevői igénytől indulva végigkíséri a folyamatot az ajánlatadáson, megrendelés-feldolgozáson és gyártásba adáson keresztül egészen a kiszállításig és az utókövetésig. Ennek eredményeként nemcsak az egyes részfolyamatok digitalizálhatók, hanem maga a teljes működési logika is egységes rendszerbe szervezhető.

Az ingerált rendszer kiemelten támogatja a termelési és logisztikai folyamatok nyomon követhetőségét. Az SPM képes kezelni az alkatrészek, alapanyagok és késztermékek életútját, támogatja a gyártási mennyiségek, munkaszámok, alapanyagfoglalások, tárolások, selejtek, javítások, reklamációk és készletmozgások követését. A rendszerben elérhető funkciók segítségével jelentősen csökkenthető a manuális adatkezelésből eredő hibakockázat, miközben javul a visszakereshetőség, a készletpontosság és a szervezeti együttműködés hatékonysága. A képernyőképes felületek, a strukturált adatkezelés és a folyamatvezérelt működés mind azt szolgálják, hogy a felhasználók napi munkája gyorsabbá, ellenőrizhetőbbé és kiszámíthatóbbá váljon.

Összességében az SPM rendszer egy olyan korszerű digitális megoldás, amely érdemi választ ad a gyártóvállalatok működésének legfontosabb kihívásaira: az adatok széttagoltságára, a párhuzamos adminisztrációra, a nehezen követhető anyag- és információáramlásra, valamint a döntéstámogatás hiányosságaira. A fejlesztés eredményeként létrejött moduláris rendszer nemcsak a jelenlegi működés hatékonyabb támogatását teszi lehetővé, hanem megfelelő alapot biztosít a jövőbeni bővítésekhez, integrációkhoz és további digitalizációs lépésekhez is.

Az SPM nem pusztán egy informatikai alkalmazás, hanem olyan komplex vállalati megoldás, amely mérhető működési, szervezési és gazdasági hozzáadott értéket képes teremteni, így pályázati benyújtás szempontjából is jól alátámasztható fejlesztési eredménynek tekinthető.

## DIGITÁLIS REND VALÓDI TELJESÍTMÉNY

# Steel Production Management