

# Partnerség az innovatív megoldásokért

MÜLLER MARTINI A HUNKELER INNOVATIONDAYS 2025 RENDEZVÉNYEN

**Fordította: Matusek-Faludi Viktória**

**A 2025. február 24–27. között Luzernben megrendezésre kerülő Hunkeler Innovationdays eseményen a Müller Martini és a Hunkeler olyan úttörő megoldásokat mutat be, amelyek a digitális nyomtatás teljes potenciálját kiaknáva új távlatokat nyitnak a hatékony és automatizált könyvgyártás területén.**

## **Intelligens gyártási megoldások a nyomdaipar számára**

A Müller Martini három kiemelkedő „smart factory” koncepcióra épülő megoldást vonultat fel a kiállítási standján. Ezek a megoldások iparági partnerek technológiai erősségeit ötvözve biztosítanak magas fokú rugalmasságot, hatékonyságot és skálázhatóságot a modern nyomdaipari termelés számára. A látogatók élőben tapasztalhatják meg azokat a fejlett alkalmazásokat, amelyek új szintre emelik a könyvgyártás automatizálását.

## **Inline gyártás: nyomatlan ívektől a kész, kartonált könyvig**

A Müller Martini stand egyik fő attrakciója egy teljesen integrált inline megoldás lesz, amely a nyomatlan ívekből közvetlenül készít tökéletes kötésű könyveket, különböző formátumokban és terjedelemben. A Heidelberg Jetfire 50 digitális nyomdagép, a Hunkeler Starbook Sheetfolder, a Müller Martini Vareo PRO ragasztókötés és az InfiniTrim vágórobot kombinációja olyan automatizált gyártási folyamatot biztosít, amely minimális kezelői beavatkozást igényel, miközben maximális termelékenységet és rugalmasságot nyújt.

## **Inline gyártás: nyomatlan tekercestől kész, kartonált könyvig**

Egy másik bemutatott megoldás a papírtekercestől kész könyvek gyártásának teljes folyamatát szemlélteti. Az anyag a HP Advantage 2200 digitális tekercsnyomó gépen keresztül a Hunkeler



Starbook Plowfolder-be kerül, majd a Vareo PRO ragasztóköttő és az InfiniTrim vágórobot hozza létre a készterméket. Ez az integrált gyártósor minimális létszámmal működik, miközben hatékony, folyamatos termelést biztosít.

### **Irkatúzás: rugalmas, automatizált termelés**

A Hunkeler Innovationdays során a Müller Martini bemutatja a magas fokon automatizált Prinova Digital irkatúzó rendszert is. Ez a hibrid megoldás ideális magazinok, brosúrák és katalógusok kis példányszámú, költséghatékony gyártására. A Prinova Digital minimális átállási időt és felhasználóbarát, intuitív vezérlést kínál, amely a gyors és hatékony gyártási folyamat kulcsa.

### **Connex workflow rendszer – teljes körű gyártásvezérlés**

A Connex workflow rendszer a Müller Martini stand egyik központi eleme lesz, amely a személy-

re szabott és változó adatokkal dolgozó nyomtatott termékek hatékony és költséghatékony gyártását teszi lehetővé.

A rendszer átfogó gyártásvezérlést biztosít, az előkészítési folyamatoktól kezdve egészen a késztermékek szortírozásáig, zökkenőmentes integrációval. A látogatók megismerhetik a Connex rendszer sokoldalúságát, valamint a Müller Martini teljes körű szolgáltatási portfólióját (MMServices).

### **Egyedülálló szakmai lehetőség**

A Hunkeler Innovationdays 2025 páratlan alkalommal kínál a legújabb digitális nyomtatási technológiák megismerésére és iparági szakértőkkel való eszmecserére. A Müller Martini várja az érdeklődőket standjánál, ahol élő demonstrációk során ismerhetik meg az intelligens gyártás három kiemelkedő innovációját.

Regisztráció: [mullermartini.com/hid25](http://mullermartini.com/hid25)

## **HUNKELER INNOVATIONDAYS**

A 15. Hunkeler Innovationdays a „CONNECT” mottóval a hálózatépítés központi szerepére helyezi a hangsúlyt, páratlan és emlékezetes élményt nyújtva a résztvevőknek. Lucern városában ismét összegyűlnek a digitális nyomtatás vezető szakemberei, hogy megismerjék és alakítsák az iparág jövőjét az emberek, folyamatok és megoldások összekapcsolásával.

### **Miért érdemes részt venni?**

- ◆ Technológiai fókusz
- ◆ Integrált gyártósorok
- ◆ Gyakorlatorientált megoldások
- ◆ Szakmai konzultációk
- ◆ Hálózatépítési lehetőségek
- ◆ Egyedülálló hangulat

### **Fókuszban a jövő**

A Hunkeler Innovationdays több mint egy technológiai bemutató: a kapcsolódásról, az inspirációról és az iparág jövőjének közös formálásáról szól. Ne hagyja ki a lehetőséget, hogy részese legyen ennek a kiemelkedő eseménynek!

Itt lehet regisztrálni:

