

Új logisztikai központ

Okos megoldás az új logisztikai központ számára

A Balluff egy korszerű logisztikai központtal bővíti veszprémi telephelyét. A teljesen automata és félautomata raktártechnológia biztosítja a jövőben a termelés optimális ellátását és a regionális Balluff elosztóközpontokba történő elosztását. Az érzékelő- és automatizálási specialista ezzel megteszi a következő lépést saját globális gyártási és logisztikai hálózatának megerősítése felé.

A Balluff az elmúlt években rekord eredményeket ért el - az érzékelők és automatizálás specialistája következetesen globális növekedési pályán van. Ennek megfelelően a vállalat ebben az évben megerősítette saját termelési és logisztikai hálózatának kapacitásait. A kínai Chengduban történő termelésbővítést és a mexikói Aguascalientesben történő új sorozatgyártó üzem megnyitását követően a Balluff november 16-án új, 5.000 m²-es logisztikai központot nyitott Veszprémben. Ezekkel a beruházásokkal a Balluff biztosítja a rugalmas globális ellátási láncokhoz és a rövidebb szállítási időkhöz szükséges feltételeket a három fő régióban: az amerikai, az európai és az ázsiai régiókban.

Intelligens raktározási rendszer

A veszprémi logisztikai központ bővítésével a Balluff négy helyi raktára került összevonásra központilag. Veszprémben mostantól ez az új csarnok biztosítja a szükséges és nagyobb kapacitást. Ez magában foglal egy teljesen automatizált kisdobozos tárolási rendszert az alkatrészek és félkész termékek számára, valamint egy új, szűkfolyosós raktárrendszert a raklapok és hosszú áruk számára. Mindkét raktárrendszer nagy szállító és emelési sebességet tesz lehetővé optimális helykihasználás mellett. További előnye, hogy működés közben a raktározási folyamat leállítása nélkül gyorsan és rugalmasan bővíthető, a további növekedés érdekében.

Az új kisdarabú raktárral a Balluff egy intelligens, teljesen automatizált raktározási rendszert vezetett be. „Ezzel a megoldással a kis alkatrészek tárolása tárolóláda oszlopokban történik, amelyek között nincsenek hézagok. Ez azt jelenti, hogy a lehető leghatékonyabb helykihasználás mellett a raktározási sűrűség megnövekedett” - mondja Ötvös Tamás, a Balluff-Elektronika Kft. ügyvezetője. Ez az új raktározási technológia a hagyományos megoldásokhoz képest négyszer nagyobb tárolókapacitást biztosít ugyanakkora alapterületen.

A rendszer nemcsak a tárolási sűrűség, hanem a sebesség tekintetében is nyerő választás: a tárolóterület fölött síneken futó nagy sebességű robotok energiahatékony módon szállítják a tárolóládákat az ergonomikus munkaállomásokhoz.

Magyar sikertörténet

A veszprémi Balluff tevékenysége 1989-ben kezdődött közelítéskapcsolók gyártásával. Azóta a lokáció folyamatosan bővült, és a három sorozatgyártó telephely közül a legnagyobbá fejlődött: évente több mint 4,2 millió érzékelő, azonosítási megoldás, ipari kommunikációs és hálózatechnikai komponens kerül legyártásra Veszprémben és

Balluff-Elektronika Kft.
8200 Veszprém,
Pápai út 55.
www.balluff.hu

Kommunikációs kapcsolattartó:
Németh Eszter
eszter.nemeth@balluff.hu
+36 20 4800157

PRESSEINFORMATION PRESS RELEASE COMMUNiqué DE PRESSE

BALLUFF

Csetényben.

Page 2

A prototípusoktól és előszériáktól, a kis- és nagyszériás gyártásig a Balluff-Elektronika Kft. a teljes gyártási spektrumot lefedi.

„A magyarországi telephely 1989-es megalapítása merész és fontos lépés volt, amely meghozta gyümölcsét” - hangsúlyozza Ötvös Tamás, a Balluff-Elektronika Kft. ügyvezetője. Nem csak az alkalmazottak száma nőtt folyamatosan. Veszprém ma már a Balluff második legnagyobb fejlesztési bázisa is. Az eredetileg 13 alkalmazottal indult Balluff-Elektronika Kft. ma már mintegy 1000 főt foglalkoztat, és a régió harmadik legnagyobb és népszerű munkáltatójává nőtte ki magát.



Képaláírás:

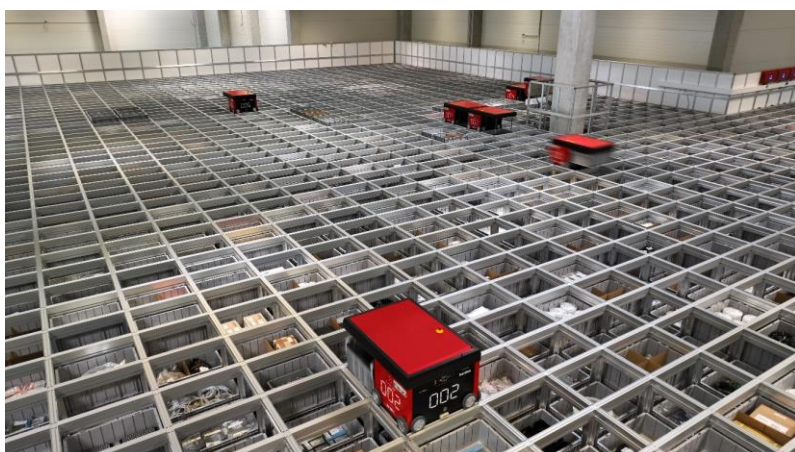
Az új logisztikai központ ünnepélyes megnyitója

Balról jobbra:

- *Porga Gyula – Veszprém Polgármestere*
- *Ötvös Tamás – Balluff-Elektronika kft. ügyvezető*
- *Melles Árpád – korábbi, veszprém gyárigazgató*
- *Frank Nonnenmann – Balluff GmbH ügyvezető igazgató, globális ellátási lánc vezető*
- *Deutsch Zsuzsanna – Balluff-Elektronika Kft. logisztikai vezető*
- *Hondo Santos – Balluff globális logisztikai ellátási lánc vezető*
- *Kulcsár Zsolt – Balluff globális termelési lánc vezető*
- *Ovádi Péter – országgyűlési képviselő*
- *Nagy Attila – Csetény Polgármestere*



Képalírás:
Korszerű raktártechnológia 5000 m² területen



Képalírás:
Nagy sűrűségű raktárrendszer kis alkatrészek számára, robotok alkalmazásával



Képalírás:

Folyamatos növekedés 1989 óta: a veszprémi Balluff-Elektronika Kft.

A Balluff vállalatról

1921-ben Neuhausen a. d. F.-ben alapították, a Balluff 3900 munkatársával az egész világon az innovatív technikát, a minőséget és az ágazatokat átfogó tapasztalatot képviseli az ipari automatizálás területén. Vezető szenzor- és automatizálási specialistaként a negyedik generációs családi vállalkozás kiváló minőségű szenzor-, azonosító, hálózati és szoftvermegoldásokat kínál.

2022-ben a Balluff csoport 567 millió euró árbevételt ért el. A Neuhausen a. d. F.-i központ mellett a világ minden részén vannak értékesítő, gyártó és fejlesztő telephelyei, 38 leányvállalatával és további képviselőkkel 61 országban van jelen. Ez a termékek gyors elérhetőségét, valamint magas színvonalú tanácsadást és szolgáltatás-minőséget garantál az ügyfelek számára, helyben.