

ÜDV

A

LEGO

GYÁRBAN!



09.00 Gyártúra

11.00 Előadás

11.45 Ebéd





Vállalati kultúra és munkáltatói márka



Siket Lóránt

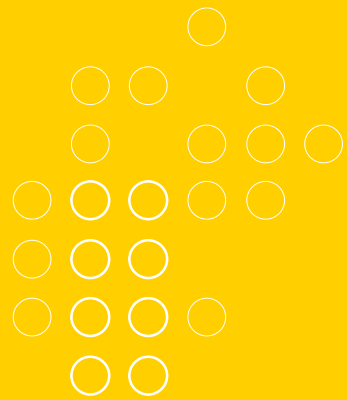
Miről beszélek?



- 🧱 A LEGO sztori
- 🧱 Márka-keretek
- 🧱 Munkaadói márka
- 🧱 Kihívások és feladatok



A LEGO sztori





- **Ole Kirk Kristiansen** alapította **1932**-ben.
- 1934-től: **“LEG GODT”** (jól játszani) →”LEGO”.
- „One Brand Company”
- **Családi** tulajdonban



Ole Kirk Kristiansen háza – Billund





Ole Kirk, Godtfred Kirk és Kjeld Kirk Kristiansen, Billund, 1951

A LEGO Csoport története



It all began in 1932...

The LEGO Group is a family owned company with a long history. Here is a short summary of important historic events.



1932: Master carpenter, Ole Kirk Kristiansen, started making wooden toys



1958: The LEGO Brick is launched with a new coupling system - the one we know today



1955: "The LEGO® System of Play" is introduced, emphasising the importance of learning through play



1969: LEGO® DUPLO® is launched for the youngest children



1974: The first minifigure is born – introducing role play and characters in the LEGO play experience. The minifigure as we know today is launched in 1978



1977: LEGO Technic is launched – challenging older children

A LEGO Csoport története



1998: LEGO® MINDSTORMS® is launched based on the collaboration between the LEGO Group and Massachusetts Institute of Technology, USA



1999: The LEGO brick is elected "Toy of the Century"

2012: LEGO Friends is launched introducing a new mini doll figure

2014: The LEGO Movie premieres in cinemas all over the world

1988: The first *Special 1 FRC* World Cup building championships are held in Billund



Learn more about the LEGO history at www.lego.com



Key figures & production fun facts

No. of different colours used in production: **60+**

No. of different types of LEGO® elements: **3,700+**

The moulds used to produce LEGO® elements are accurate to within four my (= 0.004 mm) – less than the width of a single hair.

This accuracy ensures what we refer to as clutch power

Approximate no. of LEGO® elements sold per year:

75 billion
– in more than 140 countries

Employees: **19,000+**
of more than 80 nationalities

More than **130** LEGO® Brand Retail Stores worldwide



Approximate number of LEGO® tyres produced per year:

700,000,000+

°C

During the moulding process, the plastic is heated to 230-310°C before injected into the moulds with a pressure of up to 29,000 psi. In comparison, a car's tyre pressure is 29 to 43 psi. On average, it takes ten seconds to cool and eject new elements.

Product recalls since 2009: **0**

The **LEGO** Foundation



A LEGO Csoport a világ körül



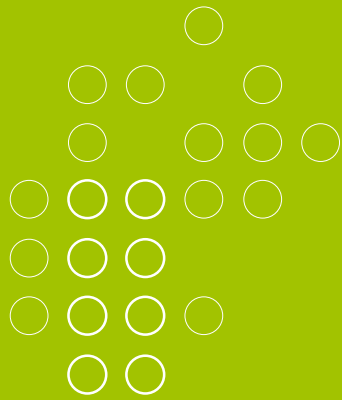
A LEGO Manufacturing Kft.



- **2008-ban jött létre a nyíregyházi gyártó leányvállalat**
- 2 500 munkavállaló, 122 000 m²
- Napi 60 millió LEGO elem készül
- 2014 márciusában adtuk át az új nyíregyházi gyárat
- Már LEGO készterméket is gyártunk



Miről szól a márkánk?



Misszió:

Ösztönözzük és fejlesztjük a jövő építőit.

Vízió:

Feltaláljuk a játék jövőjét.



A LEGO márkastruktúra




















Misszió	Ösztönözzük és fejlesztjük a jövő építőit	
Törekvésünk	Globalizáljuk és továbbfejlesztjük a LEGO játérendszer	
Ígéreték	A játék ígérete Az építés öröme, az alkotás büszkesége	Partnereinknek tett ígéret Közös értékteremtés
	A bolygónknak tett ígéret Pozitív hatás	Az embereknek tett ígéret Közös sikerek
Szellemiség	Csak a legjobb elég jó	
Értékek	Képzelőerő – Kreativitás – Szórakozás – Tanulás – Gondoskodás – Minőség	

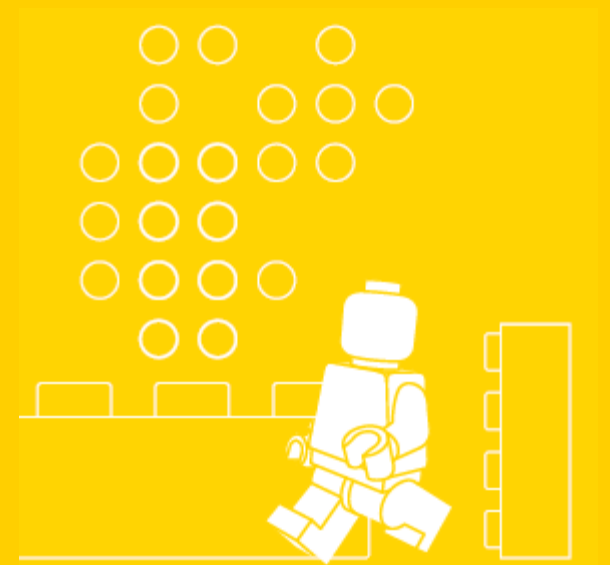
Reputation Institute: a Top 10-ben



2018 Global RepTrak® Top 10 Companies

Rank	Home	2018	Score
1	Switzerland	 ROLEX	79.3
2	Denmark		77.9
3	United States		77.7 
4	Japan		77.4
5	United States		77.4 
6	Japan		77.3 
7	Germany		76.6 
8	Germany		76.4 
9	Germany		76.1 
10	United States		75.8 

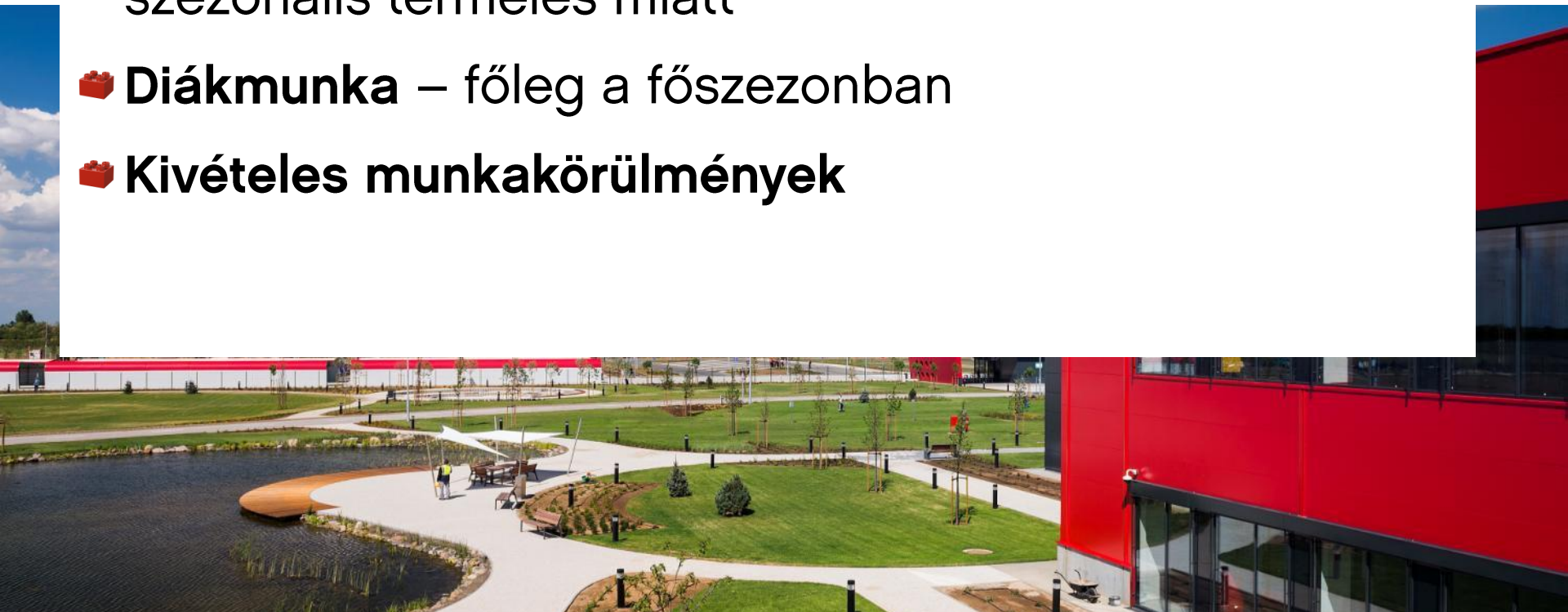
Munkaadói márka










Munka a LEGO gyárban



- 🧱 Kb. **300 fehérgalléros** munkakör (munkanyelv az angol)
- 🧱 **9 saját buszjárat** műszakos dolgozóknak (50 km-es kör)
- 🧱 **Kölcsönzött munkavállalók** – átlagosan 6 hónapig, a szezonális termelés miatt
- 🧱 **Diákmunka** – főleg a főszezonban
- 🧱 **Kivételes munkakörülmények**





-  Intranet
-  All staff levelek
-  Info táblák
-  Hírlevelek
-  Kioszkok
-  Képújság
-  Személyes tájékoztatók

Munkaadói márka – Vonzó munkahely



Munkaadói márka - közlekedés



LCE – Helyi Közösségi Szerepvállalás



LOCAL COMMUNITY ENGAGEMENT
LEGO Play Agents • Build a smile

- 🧱 Évente 20-30 program
- 🧱 Közösségi programok, elsősorban rossz körülmények között élő gyerekeknek
- 🧱 Jótékonyági programok
- 🧱 A dolgozók hozzák a programötleteket
- 🧱 Fókuszban a Nyíregyháza és környéke

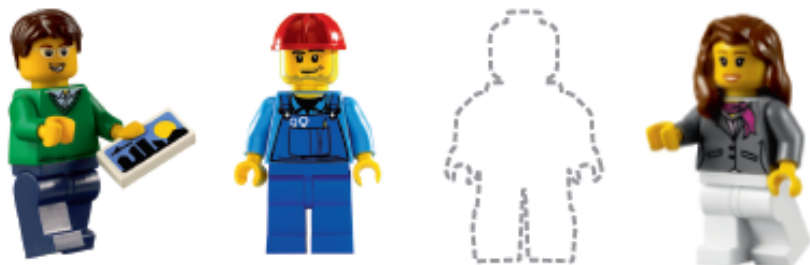


Munkaadói márka – külső kommunikáció



KÖZTÜNK A HELYED!

LEGO manuFacturingKFT. WWW.JOBS.LEGO.COM



KÖZTÜNK A HELYED!

Építsd a jövődet a LEGO nyíregyházi gyárában!

Idén szeptemberben ismét indul a LEGO Manufacturing Kft. által támogatott

SZERSZÁMKÉSZÍTŐ KÉPZÉS

az Inczédy György Középiskola, Szakiskola és Kollégiumban.

Az országban egyedülálló képzés során a hallgatók részletes ismereteket sajátítanak el a műanyag fröccsöntő szerszámokról.

A LEGO Manufacturing Kft. vállalja, hogy a legeredményesebb tanulók számára biztosítja az oktatáshoz szükséges gyakorlatot.

A képzéssel kapcsolatos tudnivalók:

- Szerszámkészítő képzésünk időtartama 3 év – nappali rendszerű képzésben.
- A képzés csak a szakképzettséggel még nem rendelkezők számára térítésmentes.

A jelentkezés menete:

- Először regisztrálj online a www.jobs.lego.com karrieroldalunkon!
- A jelentkezési lap személyesen az Inczédy György Középiskola, Szakiskola és Kollégiumban (4400 Nyíregyháza, Árok út 53.) vehető át, napközben 8-16 óra között.

 manuFacturingkft.

TANULJUNK EGYÜTT!

Építsd a jövődet a LEGO nyíregyházi gyárában!

Idén szeptemberben ismét indul a LEGO Manufacturing Kft. által támogatott

MŰANYAGFELDOLGOZÓ KÉPZÉS

a Wesselényi Miklós Középiskola, Szakiskola és Kollégiumban.

Az országban egyedülálló képzés során a hallgatók részletes ismereteket sajátítanak el a műanyag fröccsöntő szerszámokról.

Az érettségéhez kötött, 2 éves oktatás nappali rendszerű képzés kereteiben zajlik, ezért feltétele, hogy rendelkezz érettségi bizonyítvánnyal, és 2015. június 30-ig még ne töltsd be 22. életévedet.

A LEGO Manufacturing Kft. vállalja, hogy a legeredményesebb tanulók számára biztosítja az oktatáshoz szükséges gyakorlatot.

A képzéssel kapcsolatos tudnivalók: A képzés csak a szakképzettséggel még nem rendelkezők számára térítésmentes.

A jelentkezés menete:

- Először regisztrálj online a www.jobs.lego.com karrieroldalunkon.
- A jelentkezési lap személyesen a Wesselényi Miklós Középiskola, Szakiskola és Kollégiumban (4400 Nyíregyháza, Dugonics u. 10-12.) vehető át, napközben 8-16 óra között.



 manuFacturingkft.





Lefagyott a laptop!



Nyíregyházáról
megoldjuk!

Épülj be a LEGO Csoport globális IT csapatába!

www.lego.com/careers



MÁR TERMEL AZ ÚJ NYÍREGYHÁZI LEGO GYÁR

A LEGO MANUFACTURING KFT. A VILÁGHÍRŰ JÁTÉKGYÁRTÓ LEGO CSOPORT NYÍREGYHÁZI VÁLLALATAKÉNT 2008 DECEMBERÉ TŐL VAN JELEN MAGYARORSZÁGON. MIVEL A VÁLLALAT ÉVRŐL ÉVRE JELENTŐS NÖVEKEDÉST ÉR EL VILÁGSZERTÉ, ÚJ GYÁR ÉPÍTÉSE MELLETT DÖNTÖTT NYÍREGYHÁZÁN, MELYEK KIVITELEZÉSÉNÉL FELHASZNÁLTÁK A KORÁBBI, HASONLÓ PROJEKTEK TAPASZTALATAIT, DE A MAGASABB BIZTONSÁGI SZINT ÉS A JOBB ANYAGÁRAMLÁS ÉRDEKÉBEN SZÁMOS ÚJ TECHNOLÓGIAI MEGOLDÁST IS ALKALMAZTAK.

ÚJ DIMENZIÓ A TERMELÉSBEN

A gyárat nagyjából tíz hónap alatt emelték 16 méter mély cölöpalapokról 16 méter magas (sőt helyenként 22 méter magas) gyártó- és raktárcsarnokokká. Az új üzem területe a korábbinak csaknem háromszorosa. A fröccsöntő kapacitás 2014-ben közel duplájára nő és bővül a termékpaletta is, hiszen a LEGO játékok csomagolása is megkezdődik a DUPLO késztermékek gyártása mellett. A 22 és 37 méter magas automatizált raktárak egyedülállóak az országban.



„ZÖLD GYÁR”

Az energiatékony működés érdekében a takarékos villamos- és világítási rendszerek, magas hőszigetelő épületelemek és víztakarékos szaniterek mind a környezeti lábnyom csökkentését szolgálják. A zöldterületeket esővízzel öntözik, a gyár parkosított környezete pedig kültéri programok, megbeszélések lebonyolítására is alkalmas.

AZ ÚJ GYÁR SZÁMOKBAN

- 122.000 m² gyárterület
- 250 új munkavállaló
- 16 csomagoló sor
- 672 fröccsöntő gép
- 82 000 raklap tárolása
- 600 parkolóhely
- 200 kerékpár és 100 motorparkoló
- 30 millió legyártott doboz 2014-ben
- 26 hektáros öko-park
- évi ivóvíz megtakarítás: 60 000 m³

Az ország 3. legvonzóbb munkahelye



- A Randstad 2017-es munkaadói márkakutatása alapján a LEGO Manufacturing Kft. Magyarország 3. legvonzóbb munkáltatója.
- A válaszadók szerint kiemelkedően jól teljesítünk a munka/magánélet egyensúly fenntartásában.

certificate
3rd place

Certificate for
The 3rd Most Attractive Employer
is hereby presented to

LEGO Manufacturing Kft.

Sándor Baja
Managing Director
Randstad Hungary

4th April 2017



Employer Brand
Research 2017
powered by  randstad

Tematizálás – Zöld gyár



57600m³



Mert 57.600 köbméter ivóvíz megtakarítást jelent évente.



Nyitott gyár - látogatóprogram



🧱 Tervezési szempont -
látogatófolyosó

🧱 Nyártól indul



KÖSZÖNÖM
a figyelmet!