

Kerékgyártó András

Bútortervezői portfólió

Kerekgyártó András

/1987, Budapest/

<http://andraskerekgyarto.wordpress.com/>

andras.kerekgyarto@gmail.com

+ 36 20 47 52 717

2011-ben a budapesti Moholy-Nagy Művészeti Egyetemen először formatervezőként, majd pedig 2013-ban Helsinkiben az Aalto Egyetemen bútortervezőként is mester diplomát (MA) szereztem. Az azóta eltelt időben számos projekten és céggel dolgoztam, amely több, már gyártásban lévő terméket eredményezett. A gyártási eljárások és technológiák ismerete révén szerepvállalásom és tapasztalataim a koncepció közös kialakításától kezdve a gyártás-előkészítésen keresztül a termék-követésig, márkaépítésig terjednek, egyforma figyelmet fordítva a folyamat összes elemére.

Beszélt nyelvek

Magyar, angol (középfok), német (középfok)

Tanulmányok

Moholy-Nagy Művészeti Egyetem, Budapest / Doktori Iskola / 2013-

Aalto University School of Art, Design and Architecture Helsinki, Finnország /
Bútortervező MA diploma, 2011-2013

Moholy-Nagy Művészeti Egyetem, Budapest / Formatervező MA diploma /
2006-2011

Lahti University of Applied Sciences, Lahti, Finnország / Bútortervező / 2010,
tavasz

Kiállítások

Stockholm Furniture Fair 2018, Svédország, 2018 február

Stockholm Furniture Fair 2017, Svédország, 2017 február

Selected '15, Graz, Ausztria, 2015 május

Salone Satellite 2014, Milánó, Olaszország, 2014 április

Finn Otthon Kiállítás 2013, Hyvinkää, Finnország, 2013 július

DMY Berlin, Németország, 2012 június

Graduation Projects 2010/2011, Cieszyn, Lengyelország, 2012 február

5x3 Design Visions, Fiskars, Finnország, 2012 február

A Magyar Formatervezési Díj 2011 kiállítása, Budapest, 2011 október

Díjak

Határtalan Design Díj, 2016

Magyar Formatervezési Díj 2015, a Termék kategória nyertese, 2015 szeptember

A 2+3D Magazin Szerkesztői Elismerése a Graduation Projects 2010/2011 pályázat keretében, 2012

A NOTI cég különdíja a Graduation Projects 2010/2011 pályázat keretében, 2012

A Nemzeti Innovációs Hivatal különdíja a Magyar Formatervezési Díj 2011 keretében, 2011 szeptember



Kísérleti székcsalád

Ergonómiai kísérlet

Újfajta ülésmodot lehetővé tévő, két egyforma ülőfelületből létrehozott székekből álló moduláris felépítésű székcsalád.
2011, prototípus, diplomamunka.





Hang out

Szék többfunkciós fogóval

Szék többfunkciós fogóval, amely a ruhák gyűrődésmentes tárolása mellett a szék stabil megfogását is biztosítja.
2012, prototípus.





Bag helper

Fa fogó műanyag szatyrokhoz

Bevásárlószatyrok cipelését megkönnyítő tölörfából készült fogó. Előállítása csak pár egyszerű lépésből áll. 2012, prototípus.





jeep

Állítható lábú asztal

Asztal egy állítható magasságú lábbal, mely ezáltal eltérő magasságú felületekhez tud alkalmazkodni (terasz, pad, stb.), így helyet takaríthat meg, vagy újszerű használati módokat tehet lehetővé. Egy nyaralóház koncepcióhoz készült.

2013, prototípus.





Grey Field

Köztes megoldás keresése az ülés terén

A szék jövőjére irányuló kutatómunka, és abból kiindulva kísérlet a szék, mint tárgycsoport újrapozicionálására a mai, modern élet kihívásainak megfelelően. Az ülő- és háttámla egyaránt képes mozogni és követni a rajta ülő mozgását, így hozzájárulva egy aktívabb ülés-élményhez.

2013, prototípus, diplomamunka.



Salaattipöytä 8,95€
Salad Bar
Keitto/Soup 6,30€
Salaatti ja Keitto 9,70€
Sand. & Soup 4,20€
Quiche 4,20€
Panini 4,95€

TERVETULCA!

Desqest

Íróasztal

A raklapok modularitása és szerkezete által inspirált fiókos íróasztal. A tömör tölgy asztaltető és a hajlított cső láb által azonban többé válhat, mint egy újabb raklap-bútor.

2014, gyártó: Willion.







Biela

Pihenőszék

Kül- és beltéri használatra egyaránt alkalmas, solid surface anyagból készülő pihenőszék.

Magyar Formatervezési Díj 2015, Termék kategória.
2015, gyártó: Nezozen.





Biela

Dohányzóasztal

A Biela pihenőszékhez készült alacsony dohányzóasztal, mely három- és négyszemélyes kivitelekben készülhet.
2017, gyártó: Nezozen.



Flagship

Karfas szék

Idompréselt hajlított rétegeltlemezből
gyártott kárpitozott karfas szék.
2015, gyártó: Plydesign.







Frigate

Közületi szék

A 3D furnér- és a hagyományos idompréselt rétegtlemez technológiát ötvöző, magas ergonomiai minőséget képviselő közületi székcsalád. 2017, gyártó: Plydesign.







A székalást két részből áll, így csak az ülés ergonómiája szempontjából leglényegesebb elemnek, a háttámlának kell a drága 3D furnérral készülnie, az ülőlap gyártásához elegendő a hagyományos idompréselt-rétegtlemez technológia is.

A minden irányban ívelt háttámla jól támasztja a derekat, felső éle kifelé hajlik, az ülőlap első éle pedig lefelé, hogy ne nyomja a hátat, illetve a combot.



Mothership

Étkezőasztal család

Étkezőasztal család univerzális lábszerkezettel, amely széleskörűen kombinálható különböző asztaltetőkkel.
2016, gyártó: Plydesign.







Az univerzális lábak szabadon kombinálhatóak 700×700-as mérettől 1600×900-as méretig terjedő, változatos formájú asztaltetőkkel. Az asztalokból elérhető normál magasságú (750 mm) és alacsony (450 mm) dohányzóasztal is.

Korvet

Bárszék-család

A Plydesign termékínálatába illeszkedő, az asztallábakhoz hasonló lábakkal készülő bárszék-család.

2016, gyártó: Plydesign.





A bárszék két magasságban (65 és 75 cm) és kárpi-
tozott, illetve kárpit nélküli változatokban készülhet.



Kerekgyártó András

+36 20 47 52 717

andras.kerekgyarto@gmail.com

andraskerekgyarto.wordpress.com