

# MEDIA INFO

## SÚŤAŽ LEXUS DESIGN AWARD 2021 MÁ ŠEŠŤ FINALISTOV

Lexus oznámil šesticu finalistov súťaže Lexus Design Award 2021, ktorých vybrala renomovaná porota. V tomto ročníku sa vyberalo spomedzi 2079 prihlásených projektov zo 66 rôznych krajín. Finalisti súťažného zápolenia získajú odmenu vo forme rád a praktického vedenia od štyroch popredných odborníkov na dizajn; dostanú tak životnú príležitosť premeniť svoje nápady na prototypy v hodnote zhruba 20-tisíc eur.

Tento rok sa koná už deviaty ročník súťaže Lexus Design Award, ktorá sa etablovala ako úspešný program podpory nádejných tvorcov. V programe sa oceňuje svieži dizajnerský talent s možnosťou prezentovať inovácie prostredníctvom prestížnej a uznávanej medzinárodnej platformy.

Pri výbere tohtoročnej šesticu finalistov hľadali porotcovia pokrokové námety stelesňujúce tri kľúčové princípy značky Lexus – „predvídať“, „inovovať“ a „zaujať“ – s dôrazom na dizajn smerujúci k lepšej budúcnosti.

### **Finalisti súťaže Lexus Design Award 2021**

- **CY-BO, Kendži Abe (Japonsko)**

Udržateľný a opakovane použiteľný obalový materiál, ktorý možno zostavovať ako bunky.

- **Heartfelt, Gayle Lee a Jessica Vea (Nový Zéland a Tonga, pôsobia na Novom Zélande)**

Zariadenie umožňujúce virtuálne objat' druhého človeka.

- **InTempo, Alina Holovatiuková (Ukrajina)**

Bezprsté rukavice pomáhajúce odvieť pozornosť od stresujúcich situácií vďaka neobvyklému využitiu rytmov a hudby.

- **KnitX, Irmandy Wicaksono (Indonézia, pôsobí v USA)**

Digitálna 3D pletenina v podobe funkčného textilu na interakciu s materiálom niekoľkými spôsobmi súčasne (zrakom, sluchom a hmatom).

- **Svetlík na odsoľovanie vody slnečnou energiou, Henry Glogau (Nový Zéland a Rakúsko, pôsobí v Dánsku)**

Zariadenie, ktoré s využitím morskej vody prepúšťa prirodzené rozptýlené svetlo, produkuje pitnú vodu a využíva zvyškovú soľ na výrobu energie.

- **Terracotta Valley Wind, Intsui Design (Čína, pôsobí v Japonsku)**

Systém odparovacieho chladenia z terakoty (pálenej hliny) pre stanice metra, ktorý na svoje fungovanie využíva prievan spôsobovaný jazdou vlakov.

Zloženie panela porotcov a mentorov súťaže Lexus Design Award 2021 bolo oznámené v septembri 2020.

Porotca Greg Lynn uviedol: *„Uprostred klimatických zmien a celosvetovej pandémie sa dalo predvídať, že sa návrhári zamerajú na niektoré neodkladné problémy. Vo všetkých návrhoch, ktoré sme mali možnosť vidieť, bol zrejmý i prvok ľudskosti a osobné hľadisko.“*

V polovici januára sa šesť finalistov zúčastnila päťdňového seminára so štyrmi mentormi súťaže Lexus Design Award 2021 (Joe Doucet, Sabine Marcelisová, Mariam Kamaraová a Sputniko!). V nadväznosti na seminár mentorka Mariam Kamaraová uviedla: *„Lekcie mentoringu boli všeobecne inšpirujúce. Ohromila ma miera optimizmu a nasadenia, ktoré finalisti predviedli vo svojich návrhoch. V tomto novom svete, zmenenom dôsledkami ochorenia Covid-19, sú ich vízie a vnímavosť darom pre každého z nás. Všetci do svojich projektov premietli neuveriteľné nadšenie a preukázali silnú motiváciu ponoriť sa ešte hlbšie a venovať sa nevyhnutnému výskumu v záujme ďalšieho vylepšovania výsledkov. Hoci toto školenie prebiehalo na diaľku, vďaka kombinácii výkonných online nástrojov a dobre pripravených finalistov bol celý postup hladký, plodný a príjemný. Teším sa, kam až svoje návrhy dovedú v budúcich mesiacoch.“* Vďaka chuti mentorov rozvíjať mladé talenty a veľmi náročnému študijnému plánu sa podarilo zabezpečiť poučné a produktívne semináre, ktoré finalistov i mentorov úplne pohltili.

Finalisti budú s mentormi ďalej spolupracovať na vývoji prototypov ešte pred vyhlásením víťaza hlavnej ceny „Grand Prix“. Porota zložená z renomovaných lídrov na poli dizajnu (Paola Antonelliová, Dong Gong, Greg Lynn a Simon Humphries) vyberie v apríli 2021 víťaza hlavnej ceny „Grand Prix“ na základe finálnych prototypov a prezentácie účastníkov.

Ďalšie informácie nájdete na stránkach [LexusDesignAward.com](https://LexusDesignAward.com)

Oficiálny hashtag: #lexusdesignaward

## O SÚŤAŽI LEXUS DESIGN AWARD



Medzinárodná súťaž Lexus Design Award, organizovaná od roku 2013, podporuje nádejných tvorcov z celého sveta. Cieľom súťaže je dosiahnuť prínosy pre spoločnosť cestou podpory návrhárov a tvorcov, ktorých diela majú potenciál utvárať lepšiu budúcnosť. Šesť finalistov získa vzácnu príležitosť premeniť svoje návrhy na prototypy pod odborným vedením

popredných návrhárov. Vďaka súťaži Lexus Design Award získavajú účastníci priestor v globálnych médiách s výhodou ďalšieho posunu v profesijnej kariére.



## FINALISTI SÚŤAŽE LEXUS DESIGN AWARD 2021

	Názov diela	CY-BO
	<p>CY-BO je nová forma obalového materiálu, ktorý sa inšpiroval cytológiou (vedou o bunkách) a umožňuje meniť tvar spájaním jednotlivých kusov. Materiál, ktorý je bez ďalších obmedzení opakovane použiteľný a tvarovo flexibilný, možno pretvárať na produkty každého druhu pre rôzne spôsoby využitia podľa nápaditosti používateľa.</p>	
	Meno	Kendži Abe
	Krajina	Japonsko
	<p>Kendži Abe je absolventom Univerzity umenia v Tama (katedry produktového dizajnu) a teraz pôsobí v Tokiu ako produktový návrhár. Profesionálne sa špecializuje na navrhovanie zobrazovacích zariadení, venuje sa však aj osobným aktivitám na poli dizajnu. Zaujímajú ho možnosti vytvárania lepšej budúcnosti pre človeka, prírodu, faunu i Zem a rád by navrhoval krásne riešenia problémov, ktorým dnes čelíme.</p>	

	Názov diela	Heartfelt
	<p>Cieľom projektu Heartfelt je skúmať možnú podobu „osobnej prítomnosti“ v čase pandémie s cieľom pomáhať prekonať úzkosť a emocionálne napätie samoty prostredníctvom jednoduchých zariadení pracujúcich na diaľku. „Malé zariadenie, veľké srdce.“</p>	
	Meno (krajina)	Gayle Lee (Nový Zéland) a Jessica Vea (Tonga)/pôsobia na Novom Zélande
	<p>Gayle Lee a Jessica Vea nedávno absolvovali bakalárske štúdium v odbore kreatívnych technológií na Technologickej univerzite v Aucklande. S nadšením vytvárajú zmysluplné produkty schopné pomáhať ostatným a presadzujú medziodborovú spoluprácu naprieč rôznymi odbormi a postupmi. V roku 2021 plánujú dokončiť magisterské štúdium v odbore kreatívnych technológií.</p>	

	Názov diela	InTempo
	<p>Bezprsté rukavice InTempo pomáhajú ľuďom trpiacim emocionálnym stresom (napr. v dôsledku sociálnej fóbie) na verejných miestach alebo pri verejných vystúpeniach. Dotýkanie sa určitých bodov na rukaviciach v rytme hudby má na nositeľa upokojujúci účinok.</p>	
	Meno	Alina Holovatiuková
	Krajina	Ukrajina
	<p>Alina Holovatiuková je mladá architektka z ukrajinského Kyjeva. V súčasnosti pokračuje ako študentka a výskumná pracovníčka na Kyjevskej národnej univerzite staviteľstva a architektúry v odbore informačných technológií v architektúre. K dizajnu pristupuje so zvláštnym dôrazom na ľudské emócie a vnímanie sveta človekom.</p>	

	Názov diela	KnitX
	<p>KnitX je súbor funkčného textilu v kombinácii s digitálnym pletením za podpory počítača. Vďaka použitiu aktívnych a elektronických vlákien je možné navrhovať odevy alebo interiérový textil so schopnosťou dynamicky reagovať na gestá a slnečné svetlo, meniť vzhľad a podporovať termoreguláciu.</p>	
	Meno	Irmandy Wicaksono
	Krajina	Indonézia/pôsobí v USA
	<p>Irmandy Wicaksono je elektrotechnik, textilný inžinier a návrhár. V súčasnosti je študentom doktorandského študijného programu v odbore responzívneho prostredia pod MIT Media Lab. Vo svojom výskume sa zameriava na vývoj mäkkej a textilnej elektroniky pre najrôznejšie oblasti použitia, od zdravia cez vzťahy medzi človekom a počítačom až po interaktívne médiá a prostredie.</p>	

	Názov diela	Svetlík na odsoľovanie vody slnečnou energiou
	<p>Celostný prístup k zabezpečeniu vody, energie a prirodzeného svetla v bežných obydliach na pobreží. Návrh svetlíka na odsoľovanie vody slnečnou energiou využíva všadeprítomnú slnečnú energiu a morskú vodu. Prepúšťa prirodzené rozptýlené svetlo, produkuje pitnú vodu a využíva zvyškový solný roztok na výrobu energie.</p>	
	Meno	Henry Glogau
	Krajina	Nový Zéland a Rakúsko/pôsobí v Dánsku
	<p>Novozélandčan Henry Glogau nedávno absolvoval Kráľovskú dánsku akadémiu v Kodani. Vo svojom magisterskom štúdiu sa zamerlal na architektúru a extrémne prostredie, kde skúmal súčasné i budúce globálne problémy pri výpravách do najrôznejších lokalít. V súčasnosti Henry pôsobí ako architekt v GXN v oddelení ekologických inovácií pod 3XN.</p>	

	Názov diela	Terracotta Valley Wind
	<p>Systém odparovacieho chladenia z terakoty zaisťuje ochladzovanie staníc metra v letných mesiacoch a pomáha znižovať spotrebu energie. Terakota je lacná a dostupná hlinená hmota. Zo svojej podstaty podporuje rýchle odparovanie vody, pričom možno uplatniť nijako nevyužívaný prievan vznikajúci na staniciach metra s optimálnym zužitkovaním prúdenia vzduchu vyvolaného jazdou vlakov.</p>	
	Meno (krajina)	Intsui Design (Čína/pôsobí v Japonsku) Čenkai Guo, Baohua Šeng, Jilei Lju, Ju Zhang
	<p>Intsui Design je skupina dizajnérov pôsobiacich v Tokiu. V súčasnosti študujú magisterský študijný program na Univerzite umenia v Tama na katedre integrovaného dizajnu. Skúmajú vzťahy medzi podvedomým ľudským správaním a dizajnom. Ich návrhárske postupy sa zameriavajú na ľudskú intuíciu a prirodzené reakcie na objekty a prostredie.</p>	

**Viac informácií:**

**Petra Tomová**  
PR Manager

TOYOTA CENTRAL EUROPE - SLOVAKIA s. r. o.

Gagarinova 7/C  
82101 Bratislava 2  
Slovakia

Phone: +421 2 482 138 21

Mobile: +421 911 845 348

[petra.tomova@toyota-ce.com](mailto:petra.tomova@toyota-ce.com)

<http://www.toyotanews.eu/sk/>