

Thomas fra Tyskland vinder en rejse til *Cirque du Soleil* i Las Vegas takket være Panasonic

Zellik, 4. februar 2020 – Thomas B. fra Tyskland vinder to billetter til de bedste pladser i salen til at se *Cirque du Soleil*® i Las Vegas. Næsten 30.000 mennesker deltog i Panasonic og *Cirque du Soleils* online-konkurrence. Snart flyver vinderne til Las Vegas for at se den verdenskendte forestilling og nyde tre nætter på et luksushotel.

Europas største batteriproducent, Panasonic Batteries, og den globale live-underholdningsgruppe *Cirque du Soleil* udførte et fremragende samarbejde. Specialbatterier og en online-konkurrence gav deltagere i hele Europa en chance for at vinde en rejse for to til *Cirque du Soleils* forestilling i Las Vegas.

28.993 mennesker fra 28 europæiske lande deltog i konkurrencen, der løb fra april til december 2019. Thomas B. fra Tyskland og en ledsager efter hans eget valg vandt hovedpræmien: Returbilletter til Las Vegas, billetter til de bedste pladser i salen til *Cirque du Soleil*® og tre nætter på et luksushotel. Hver uge i konkurrencen modtog fem deltagere Panasonic-præmier: et kompaktkamera, en slow juicer, hovedtelefoner, en skæg-/hårtrimmer og en elektrisk tandbørste.

TOTEM og eneloop – et partnerskab med ekstraordinære resultater

TOTEM, en forestilling fra *Cirque du Soleil*, og Panasonics genopladelige serie, eneloop, har samarbejdet i årevis med ekstraordinære resultater. Ud over eneloop-serien til mikrofoner og modtagere bruger TOTEM-teknikere og kunstnere Panasonic CR2032 lithium-knapcellebatterier til at guitarer. Andres Vasquez, lydteknisk chef hos TOTEM, er overbevist om eneloops styrke: "Vi har fået et utroligt liv ud af disse batterier – og vi bruger stadig de samme efter næsten otte måneder [brug og genopladning] igen og igen." [Klik for at se hele videoen.](#)

Overlegen pålidelighed og holdbarhed

Kapacitet, pålidelighed og holdbarhed er afgørende for elektronisk udstyr i underholdningsindustrien med forestillinger dag efter dag, aften efter aften, under udfordrende forhold som varme og intens bevægelse. "I den meget konkurrencedygtige verden af genopladelige bærbare strømkilder er eneloop bestemt af overlegen kvalitet. Det er blevet testet gang på gang på vores turné, og det er et pålideligt produkt. Det er der ingen tvivl om," siger den assisterende chef hos *Corteo*™. "Her hos Corteo bruges de for det meste backstage, hvor de

PRESSEMEDDELELSE

leverer strøm til vores teknikeres spotlamper og strobelys såvel som i nogle udstillingselementer med enestående pålidelighed."

Strøm til seks forestillinger ... indtil videre

Ikke færre end seks *Cirque du Soleil*-turnéprogrammer over hele verden bruger produkter fra Panasonic Batteries-serien. Ved at arbejde sammen bidrager begge grupper til en stadigt voksende batteribæredygtighed i underholdningsindustrien.

Ud over brugen af eneloop hos TOTEM og *Corteo* giver produkter fra Panasonic Batteries strøm til *Cirque du Soleil*-forestillingerne LUZIA™, Amaluna™, KURIOS™, Cabinet of Curiosities og KOOZA™. Og samarbejdet udvides stadig: *Cirque du Soleil* overvejer at bruge Panasonic-produkter til yderligere seks turnéer samt at udvide udvalget af batterier til AAA- og AA-batterier til laserpegepinde, laserafstandsmåling og mere til.

Vejen til mere bæredygtig underholdning

Cirque du Soleil Entertainment Group, der oprindeligt blev sammensat af 20 gadeudøvere i 1984, genopfandt cirkuskunst fuldstændigt og blev verdenskendte inden for live-underholdning. De optræder nu året rundt i byer over hele kloden. Panasonic Batteries er en afdeling af Panasonic Corporation, som er en af de største og førende elektronikfabrikanter i verden.

Cirque du Soleil og Panasonic Batteries forener sig i deres ønske om at levere ultimativ kvalitet til deres publikum og kunder, samtidig med at de respekterer planeten. Med det officielle partnerskab mellem disse to globale aktører tager hele verden et skridt hen imod en mere bæredygtig underholdningsindustri.

OM PANASONIC ENERGY EUROPE

Panasonic Energy Europe har hovedkvarter i Zellik nær Bruxelles i Belgien. Virksomheden er en del af Panasonic Corporation, en førende global producent af elektroniske og elektriske artikler. Panasonics enorme og lange erfaring inden for forbrugerelektronik har gjort det muligt for Panasonic at blive den største batteriproducent i Europa i dag. Europæiske produktionsfaciliteter selskabets ligger i Tessenderlo, Belgien, og Gniezno, Polen. Panasonic Energy Europe leverer "mobile" energiløsninger til mere end 30 europæiske lande. Selskabets forskelligartede produktprogram omfatter genopladelige batterier, opladere, zink-carbon, alkaliske og specialbatterier (såsom zink-luft-, fotolithium-, lithiummønt-, mikroalkaliske og sølvoxidbatterier). Få mere at vide på www.panasonic-batteries.com/

OM PANASONIC

Panasonic Corporation er en af verdens førende aktører inden for udvikling og fremstilling af elektroniske produkter til en lang række anvendelsesområder inden for bolig, erhverv og industri.

PRESSEMEDDELELSE

Panasonic, der er baseret i Osaka, Japan opnåede i regnskabsåret der sluttede 31. marts 2018, en samlet nettoomsætning på ca. 61,4 milliarder Euro. Panasonic fokuserer på at skabe et bedre liv og en bedre verden ved at bidrage til den løbende udvikling af samfundet og menneskers lykke over hele kloden. Panasonic fejrede sit 100 års jubilæum i 2018. Få mere at vide om koncernen og Panasonic brandet på www.panasonic.com.

PRESSEKONTAKT

BBC

Gaëlle Braeckman
Project Manager
T +32 9 312 33 30
braeckman@bbc.be
www.bbc.be

Panasonic Energy Europe nv

Vicky Raman
Brand Marketing Manager
T +32 2 467 84 35
vicky.raman@eu.panasonic.com
www.panasonic-batteries.com