# **Thomas aus Deutschland gewinnt dank Panasonic eine Reise zum *Cirque du Soleil* in Las Vegas**

**Zellik, 4. Februar 2020 – Thomas B. aus Deutschland gewinnt zwei Best in House Tickets für den *Cirque du Soleil*® in Las Vegas. Fast 30.000 Menschen nahmen an der Online-Aktion von Panasonic und dem *Cirque du Soleil* teil. Bald werden die Gewinner nach Las Vegas fliegen, um die weltberühmte Show zu sehen und drei Nächte in einem Luxushotel zu verbringen.**

Europas größter Batteriehersteller, Panasonic Batteries, und die weltweit tätige Live-Entertainment-Gruppe *Cirque du Soleil* hatten sich zu einer großartigen Kooperation zusammengetan. Die Special Edition Batterie-Packs und eine Online-Aktion boten den Teilnehmern in ganz Europa die Möglichkeit, eine Reise für zwei Personen zu gewinnen, um einen Auftritt des *Cirque du Soleil* in Las Vegas zu sehen.

28.993 Personen aus 28 europäischen Ländern nahmen an der Aktion teil, die von April bis Dezember 2019 stattfand. Thomas B. aus Deutschland und eine Person seiner Wahl gewinnen den ersten Preis: Hin- und Rückflüge nach Las Vegas, Tickets für die besten Sitzplätze im *Cirque du Soleil* und drei Übernachtungen in einem Luxushotel. In jeder Woche der Aktion erhielten fünf Teilnehmer Panasonic-Preise: Kompaktkameras, Slow Juicer, Kopfhörer, Bart-/Haarschneider und elektrische Zahnbürsten.

## **TOTEM und eneloop, eine Partnerschaft mit außergewöhnlichen Ergebnissen**

TOTEM, eine Show des *Cirque du Soleil,* und das wiederaufladbare Sortiment von Panasonic, eneloop, arbeiten seit Jahren zusammen, mit außergewöhnlichen Ergebnissen. Neben dem eneloop-Sortiment für Mikrofone und Receiver verwenden TOTEM-Techniker und Künstler Panasonic CR2032 Lithium-Münzzellen für die Stromversorgung von Gitarren. Andres Vasquez, Head of Sound Engineer bei TOTEM, ist von der Leistungsfähigkeit von eneloop überzeugt: „Wir haben eine unglaubliche Lebensdauer aus diesen Batterien herausbekommen... die nach fast acht Monaten [immer wieder Verwenden und Aufladen] immer noch kraftvoll sind.“ [Klicken Sie hier, um den vollständigen Videokommentar anzusehen](https://www.youtube.com/watch?v=ydA30Clf-UE).

## **Höchste Zuverlässigkeit und Langlebigkeit**

Kapazität, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit sind der Schlüssel für elektronische Ausrüstung in der Unterhaltungsbranche, mit Auftritten Tag für Tag, Nacht für Nacht, unter schwierigen Bedingungen wie Hitze und intensiver Bewegung. „In der stark umkämpften Welt der wiederaufladbaren tragbaren Energiequellen ist eneloop definitiv von überlegener Qualität. Es wurde auf unserer Tour immer wieder getestet, und es ist ein vertrauenswürdiges Produkt, keine Frage“, sagt der Assistant Company Manager bei *Corteo*™. „Hier bei Corteo werden sie meist hinter der Bühne eingesetzt, wo sie die Scheinwerfer und Taschenlampen unserer Techniker sowie einige Merchandising-Präsentationen mit außergewöhnlicher Zuverlässigkeit mit Strom versorgen.“

**Stromversorgung von sechs Shows … und es geht noch weiter**

Sage und schreibe sechs *Cirque du Soleil*-Tourneeshows weltweit verwenden Produkte aus dem Batteriesortiment von Panasonic. Durch diese Zusammenarbeit erkennen beide Gruppen eine ständig wachsende Nachhaltigkeit von Batterien in der Unterhaltungsbranche.

Zusätzlich zum Einsatz von eneloop bei TOTEM und *Corteo* versorgen die Produkte aus der Panasonic Batteriereihe auch die *Cirque du Soleil*-Shows LUZIA™, Amaluna™, KURIOS™- Cabinet of Curiosities und KOOZA™. Und die Zusammenarbeit wird immer weiter ausgebaut: *Cirque du Soleil* erwägt den Einsatz von Panasonic-Produkten bei sechs weiteren Tournee-Shows sowie die Erweiterung des Batteriespektrums für AAA- und AA-Batterien in Laserpointern, Laserentfernungsmessung und vielem mehr.

## **Der Weg zu nachhaltigerer Unterhaltung**

Die *Cirque du Soleil* Entertainment Group, die 1984 ursprünglich aus 20 Straßenkünstlern geformt wurde, erfand die Zirkuskunst völlig neu und wurde zu einem weltweit führenden Anbieter von Live-Unterhaltung. Sie treten nun das ganze Jahr über in Städten auf der ganzen Welt auf. Panasonic Batteries ist ein Geschäftsbereich der Panasonic Corporation, einem der größten und führenden Hersteller elektronischer Produkte weltweit.

*Cirque du Soleil* und Panasonic Batteries vereinen sich in ihrem Bestreben, ihrem Publikum und ihren Kunden höchste Qualität zu bieten und gleichzeitig unseren Planeten zu respektieren. Mit der offiziellen Partnerschaft zwischen diesen beiden globalen Akteuren macht die Welt einen Schritt hin zu einer nachhaltigeren Unterhaltungsindustrie.

Weitere Informationen zur Partnerschaft zwischen Cirque du Soleil und Panasonic Batteries finden Sie auf dem [Panasonic Battery World YouTube Channel](https://www.youtube.com/channel/UCYHMtUDhDjJx5eYu4qBgU7g).

**ÜBER PANASONIC ENERGY EUROPE**

Die Zentrale von Panasonic Energy Europe befindet sich in Zellik bei Brüssel, Belgien. Das Unternehmen ist Teil der Panasonic Corporation, einer der führenden globalen Hersteller von Elektronikprodukten und Elektroartikeln. Dank seiner langjährigen Erfahrung in der Sparte Unterhaltungselektronik ist Panasonic heute der größte Batteriehersteller in Europa. Die europäischen Produktionsanlagen befinden sich in Tessenderlo, Belgien und Gniezno, Polen. Panasonic Energy Europe exportiert mobile Energielösungen in mehr als 30 europäische Länder. Zu dem vielfältigen Produktangebot des Unternehmens gehören Akkus, Ladegeräte, Alkali-, Zink-Kohle- und Spezialbatterien (wie Photo-Lithium-, Silberoxidbatterien, Zink-Luft-Hörgerätebatterien, Mikro-Alkali- und Lithium-Knopfzellen). Weitere Informationen finden Sie unter www.panasonic-batteries.com.

**ÜBER PANASONIC**

Die Panasonic Corporation ist ein weltweit führendes Unternehmen in der Entwicklung und Herstellung von elektronischen Produkten für die vielfältige private, gewerbliche und industrielle Nutzung. Panasonic ist ansässig in Osaka, Japan und erwirtschaftete zum Geschäftsjahresende am 31. März 2018 einen konsolidierten Nettoumsatz in Höhe von rund 61,4 Milliarden EURO. Panasonic verfolgt das Ziel, das tägliche Leben zu vereinfachen und die Welt ein Stück besser zu machen und trägt deshalb fortwährend zur Weiterentwicklung der Gesellschaft und zur allgemeinen Zufriedenheit der Menschen weltweit bei. 2018 feierte Panasonic sein hundertjähriges Bestehen.

Weitere Informationen über das Unternehmen und die Panasonic-Marke finden Sie unter [www.panasonic.com](http://www.panasonic.com).

|  |  |
| --- | --- |
| **pressekontakt****BBC**Gaelle BraeckmanProject ManagerT +32 9 312 33 30braeckman@bbc.be[www.bbc.be](http://www.bbc.be)  | **Panasonic Energy Europe nv**Vicky RamanBrand Marketing ManagerT +32 2 467 84 35vicky.raman@eu.panasonic.comwww.panasonic-batteries.com |