

Smart-Cabin-Konzept mit serienreifen Innovationen für Design ausgezeichnet

## **Yanfeng erhält Red Dot Award für sein Konzept XiM21s**

*Shanghai, China – 16. Juli 2021. Yanfeng, ein weltweit führender Automobilzulieferer, wurde für sein Smart-Cabin-Konzept Experience in Motion 2021s (XiM21s) mit einem Red Dot Design Concept Award in der Kategorie "Mobilität und Transport" ausgezeichnet. Dieses auf den Fahrgast fokussierte Innenraumkonzept debütierte in Shanghai und zeigt, wie durch Technologieintegration eine intuitive und maßgeschneiderte Umgebung geschaffen werden kann, die auf die Bedürfnisse und Anforderungen der Konsumenten zugeschnitten ist. Alle serienreifen Lösungen sind für die nächste Generation von Fahrzeugen verfügbar.*

"Wir sind stolz darauf, Teil des größten professionellen Designkonzept-Wettbewerbs der Welt zu sein. Diese Auszeichnung für unseren XiM21s zu erhalten, ist eine Bestätigung für die Kreativität und Design-Exzellenz von Yanfeng. Außerdem ist es eine große Ehre und Anerkennung für unsere globalen Teams", sagt Tim Shih, Vice President Design und User Experience bei Yanfeng Technology.

Durch die Kombination von physischen Merkmalen mit digitaler Intelligenz hat Yanfeng die Interaktion zwischen den Insassen und dem Fahrzeug verbessert. Mit vollständig integrierten intelligenten Oberflächen und rekonfigurierbaren Touch-Displays bietet der XiM21s den Fahrgästen einen nahezu unbegrenzt anpassbaren Raum und ein einzigartiges Erlebnis an Bord, unabhängig davon, ob das Fahrzeug für Mitfahrgelegenheiten oder zur privaten Nutzung genutzt wird. Dank integrierter Sensoren passt die Smart Cabin das Innenraumambiente durch Klima, Duft, Audio und Beleuchtung automatisch an. UV-Licht desinfiziert Oberflächen, immersive Unterhaltungsangebote und fortschrittliche Komfortfunktionen erfüllen die sich verändernden Bedürfnisse und Erwartungen der Fahrgäste. Eine vom Unternehmen durchgeführte umfassende Konsumentenforschung half bei der Definition, welche Technologien und Funktionen enthalten sein sollten und wie sie integriert werden.

# Pressemitteilung



"In dieser neuen Ära der Mobilität wird die Art und Weise, wie sich Nutzer mit ihren Fahrzeugen und untereinander verbinden, eine größere Flexibilität und eine tiefere Technologieintegration erfordern, die es den Fahrgästen ermöglicht, dem Alltag zu entfliehen, und die es den Fahrzeugen erlaubt, eine völlig neue Art von "Experience in Motion" zu bieten", sagt Han Hendriks, Chief Technology Officer bei Yanfeng Technology.

In diesem Jahr wurden insgesamt 4.110 Beiträge aus 49 Ländern eingereicht. Der Red Dot Design Concept wurde an 259 Konzepte vergeben. Nur acht Prozent der Einreichungen wurden mit einem Red Dot ausgezeichnet. In der Kategorie Mobility and Transportation werden Designkonzepte für Produkte, Dienstleistungen oder Kommunikationsdesigns ausgezeichnet, die zum Zeitpunkt der Einreichung zum Wettbewerb noch nicht in Serie produziert und auf dem Markt verkauft werden. Die diesjährige Preisverleihung findet im Oktober in einem virtuellen Format statt.

Dies ist das zweite Mal, dass Yanfeng diese prestigeträchtige Designauszeichnung erhält. Im Jahr 2019 wurde das XiM20 Smart Cabin Konzept des Unternehmens ebenfalls mit einem Red Dot Design Concept Award ausgezeichnet.

Erleben Sie den Fahrzeuginnenraum des XiM21s auf dem YouTube-Kanal von Yanfeng unter folgendem Link: <https://youtu.be/FmvRzYwm3p0>

*Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung:*

*Yanfeng International  
Jagenbergstraße 1  
41468 Neuss*

*Astrid Schafmeister  
Tel.: +49 2131 609-3028  
E-Mail: [astrid.schafmeister@yanfeng.com](mailto:astrid.schafmeister@yanfeng.com)*

# Pressemitteilung



## **Über Yanfeng**

Yanfeng ist ein weltweit führender Automobilzulieferer, der sich auf automobiles Interieur, Exterieur, Sitze, Cockpit-Elektronik und passive Sicherheitssysteme fokussiert und aktiv neue Geschäftsfelder erschließt. Das Unternehmen beschäftigt global rund 55.000 Mitarbeiter an über 240 Standorten. Das technische Team von 4.200 Experten ist in neun Forschungs- und Entwicklungszentren und anderen regionalen Büros tätig und verfügt über umfassende Kompetenzen, einschließlich Engineering und Softwareentwicklung, Design und Testvalidierung. Yanfeng ist auf Smart-Cabin-Konzepte (Konzepte für intelligente Fahrgasträume) und Leichtbautechnologien spezialisiert und unterstützt Automobilhersteller dabei, mit marktführenden Lösungen den mobilen Innenraum der Zukunft zu gestalten. Weitere Informationen finden Sie unter [www.yfai.com](http://www.yfai.com) oder [www.yanfeng.com](http://www.yanfeng.com).