



Porsche Unseen: What's next?

16/11/2020 Für die Serie „Unseen“ hat Porsche die Tore zu den geheimen Archiven des Entwicklungszentrums geöffnet. In Teil vier wagt der Newsroom einen Blick in die Zukunft.

Porsche Vision Turismo (2016)

Status: Hartmodell im Maßstab 1:1

Grundidee: Eigentlich wurde der silberglänzende Prototyp zunächst als experimentelle Studie eines Supersportwagens mit vier Türen und Heckmotor entwickelt. „Doch dann haben wir festgestellt, dass sich die Idee mit einem reinen Elektroantrieb noch besser umsetzen lässt“, erinnert sich Mauer. So diente der Porsche Vision Turismo als Blaupause für die Entwicklung des Porsche Taycan.

Porsche Vision „Renndienst“ (2018)

Status: Hartmodell im Maßstab 1:1

Grundidee: Wie kann ein Porsche für bis zu sechs Personen aussehen, in dem das Raumerlebnis im Vordergrund steht? Das Designteam beantwortete diese Frage mit einem ungewöhnlichen Konzeptauto – dem Porsche Vision „Renndienst“. Der Karosseriekörper ist aus einem Guss gestaltet und lässt alle Konventionen vergessen. Im Cockpit sitzt der Fahrer auf einem Einzelsessel, der im autonomen Fahrmodus wenig Raum einnimmt. Im Fond genießen die Passagiere den Komfort einer großzügigen Lounge.

Info

Das Buch „Porsche Unseen“ ist ab sofort unter der ISBN-Nummer 978-3-667-11980-3 im Handel erhältlich. Auf 328 Seiten werden die Designstudien mit beeindruckenden Fotos von Stefan Bogner und aufschlussreichen Texten von Jan Karl Baedeker im Detail vorgestellt. Es erscheint im Delius Klasing Verlag und ist auch im Shop des Porsche Museum zu haben.

MEDIA ENQUIRIES



Nadine Toberer

Spokesperson Design, Lifestyle and Brand Communications
+49 (0) 170 / 911 0944
nadine.toberer@porsche.de



Stefan Bogner

sb@curves-magazin.com



Jan Baedeker

jb@classicdriver.com

Linksammlung

Link zu diesem Artikel

<https://newsroom.porsche.com/de/2020/produkte/porsche-unseen-designstudien-fahrzeug-visionen-whats-next-22870.html>

Media Package

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/7a0a2f8d-2d3b-49a9-baf0-3f0734ea444c.zip>

Future Links

Dr. Ing. h.c. F. Porsche Aktiengesellschaft

Porscheplatz 1
70435 Stuttgart