

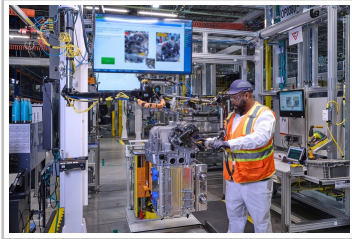
---

## Honda und GM starten Brennstoffzellen-Produktion

Honda und General Motors haben in den USA mit der Serienproduktion von Brennstoffzellensystemen für Wasserstofffahrzeuge begonnen. Beide Unternehmen betreiben im Rahmen des Joint Ventures Fuel Cell System Manufacturing (FCSM) eine rund 6500 Quadratmeter große Anlage im Bundesstaat Michigan und arbeiten seit über zehn Jahren gemeinsam an der Weiterentwicklung der Technik. Dabei geht es auch um die Senkung von Produktionskosten und den geringeren Einsatz von Edelmetallen. So soll das neue Brennstoffzellensystem rund zwei Drittel günstiger sein als im 2019 eingeführten Honda Clarity. (aum)

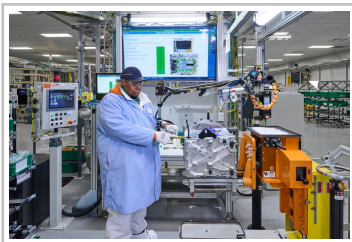
---

## Bilder zum Artikel



Brennstoffzellen-Produktion von Honda und General Motors im US-Bundesstaat Michigan.

Foto: Autoren-Union Mobilität/Honda



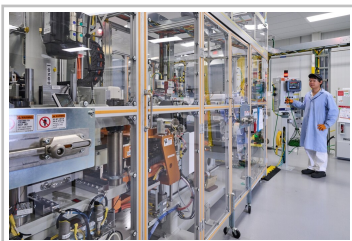
Brennstoffzellen-Produktion von Honda und General Motors im US-Bundesstaat Michigan.

Foto: Autoren-Union Mobilität/Honda



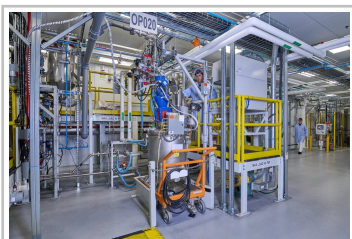
Brennstoffzellen-Produktion von Honda und General Motors im US-Bundesstaat Michigan.

Foto: Autoren-Union Mobilität/Honda



Brennstoffzellen-Produktion von Honda und General Motors im US-Bundesstaat Michigan.

Foto: Autoren-Union Mobilität/Honda



Brennstoffzellen-Produktion von Honda und General Motors im US-Bundesstaat Michigan.

Foto: Autoren-Union Mobilität/Honda

---