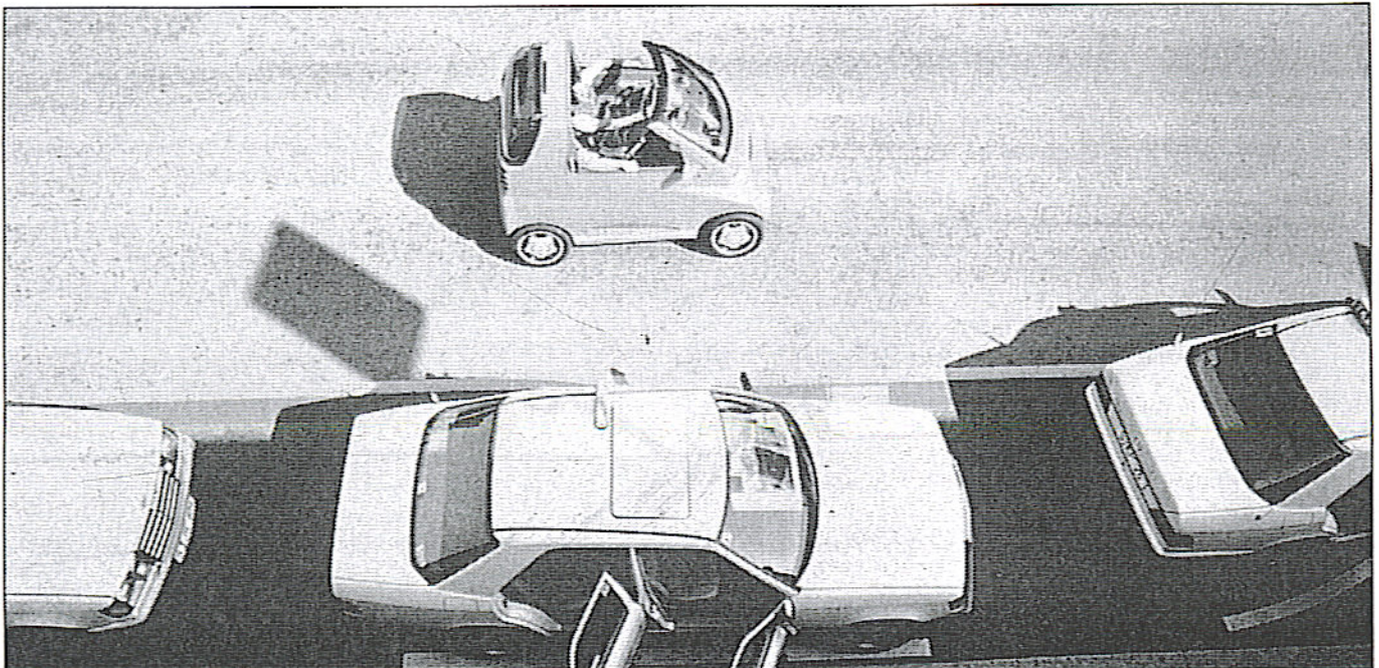


Aktuell wurden seit Oktober 1996 folgende Fahrzeuge analysiert:

Hersteller	Fahrzeugtyp	Baujahr
Micro Compact Car	SMART	
Volkswagen	Passat	97
	Polo	95
BMW	318 i	91
Hyundai	Lantra	95
	Accent	95
Honda	Civic Coupe	94
	Civic CRX	
	Civic 5D	95
	Accord	90
	Accord	94
	Accord	88
	Legend	86
	Legend	91
	Concerto	95
	Quintet	83
	Accord	94

Presstext SZ vom 22/08.97



**Saar-Forscher entwickelten Recyclingkonzept**

Für den smart, der im Frühjahr auf den Markt kommen wird, hat die Forschungsgruppe Recyclingtechnologie (RCT) der Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes (HTW) das Recycling-Konzept mitentwickelt. Die Micro Compact Car AG (MCC), das Joint-Venture von Daimler-Benz und dem Schweizer Uhrenhersteller SMH, zogen die Saarländer schon früh hinzu, um die ökologische Verträglichkeit des Fahrzeugs zu gewährleisten. Die

RCT-Forschungsgruppe arbeitet seit 1991 auf dem Gebiet des Automobilrecyclings. Die Auswertungen des jüngsten Demontageversuchs im Zentrum für Innovative Produktion (ZIP) auf dem Gelände des Saarbrücker Innovations- und Technologie Zentrums (SITZ) werden jetzt dem Auftraggeber übergeben. Damit kann in zukünftigen Modellen die Recyclingfreundlichkeit des Fahrzeugs verbessert werden. Unser Bild zeigt den smart, der im französischen Hambach produziert werden wird. FOTO: SMART