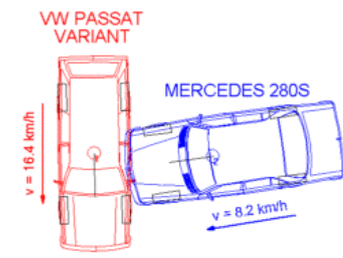
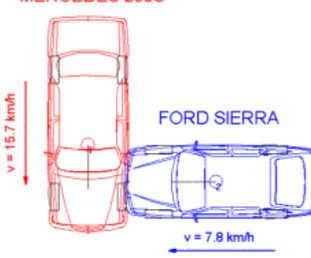
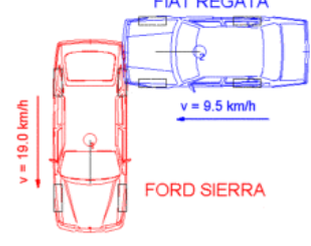
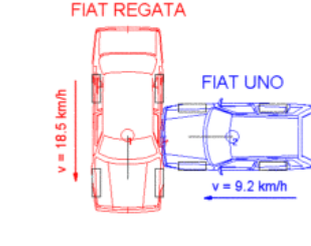


CD:DSD Osterseminar 2000 Linz, Austria

<< [Zurück zu Crashdatenbanken](#)

DSD Osterseminar 2000 Linz, Austria

- 5 Seitenanprall-Crashtests
- 1 Heckanprall
- 6 Probanden Seitenanprall-Schlittenversuche
- Crashtests Bratislava mit 1 Fußgänger-, 1 Radfahrerunfall und 1 Fahrzeugseiten-Crash
- Crashtests Piestany mit 6 Seiten-, 2 Heckanprall-Crashtests, 1 Fußgängerunfall, 1 Fahrzeugüberschlag

Versuch	Skizze	Fahrzeug 1	v [km/h]	Fahrzeug 2	v [km/h]	Fahrzeug 3	v [km/h]	Beschreibung
Versuch 1		VW Passat Variant	16.4	Mercedes S280 (Typ W126)	8.2	/	/	Vehicle 1: side impact Vehicle 2: frontal impact
Versuch 2		Mercedes S280 (Typ W126)	15.7	Ford Sierra	7.8	/	/	Vehicle 1: side impact Vehicle 2: frontal impact
Versuch 3		Ford Sierra	19.0	Fiat Regata	9.5	/	/	Vehicle 1: side impact Vehicle 2: frontal impact
Versuch 4		Fiat Regata	18.5	Fiat Uno 70 SX	9.2	/	/	Vehicle 1: side impact Vehicle 2: frontal impact

Versuch 5		Honda Civic	18.5	Saab 900	9.2	/	/	Vehicle 1: side impact Vehicle 2: frontal impact
Versuch 6		Fiat Uno 70 SX	0	Honda Civic	20.6	/	/	Vehicle 1: rear-end impact Vehicle 2: frontal impact
Sled1		Rohkarosse	6	Fahrer (links)	0	/	/	Seitenaufprall/ gepolsterte B-Säule
Sled2		Rohkarosse	8	Fahrer (links)	/	/	/	Seitenaufprall/ gepolsterte B-Säule
Sled3		Rohkarosse	10	Fahrer (links)	/	/	/	Seitenaufprall/ gepolsterte B-Säule
Sled4		Rohkarosse	10	Beifahrer (rechts)	/	/	/	Seitenaufprall/ Gurt benutzt

Sled5	<p> $v = 8 \text{ km/h}$ $a = 3g$ DSD HYPER-G SLED Raw chassis </p>	Rohkarosse	8	Beifahrer (rechts)	/	/	/	Seitenaufprall ohne Gurt
Sled6	<p> $v = 6 \text{ km/h}$ $a = 2g$ DSD HYPER-G SLED Raw chassis </p>	Rohkarosse	6	Beifahrer (rechts)	/	/	/	Seitenaufprall/ Gurt benutzt
Bratislava1	<p> $v = 48.5 \text{ km/h}$ SKODA 100 R coupe </p>	SKODA 110 R coupe	48.5	USI-Dummy	0	/	/	Fußgängerunfall
Bratislava2	<p> $v = 60.4 \text{ km/h}$ FIAT 125 </p>	FIAT 125	60.4	Fahrrad	0	/	/	Fahrradunfall
Bratislava3	<p> FIAT 125 $v = 47.5 \text{ km/h}$ SKODA 110R coupe $v = 60 \text{ km/h}$ </p>	FIAT 125	47.5	SKODA 110 R coupe	0	/	/	Seitenaufprall