

# BENZIN SPAREN

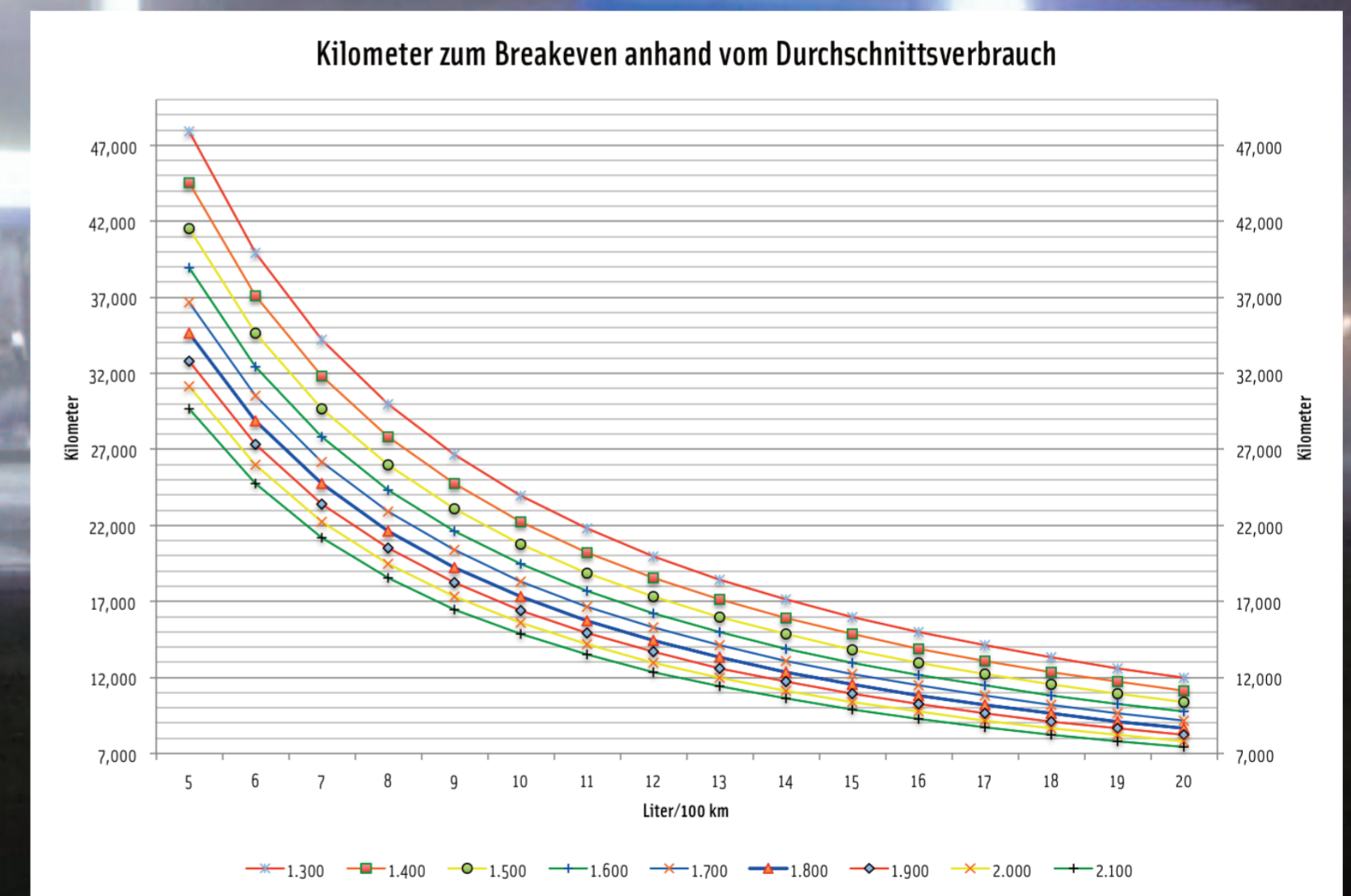
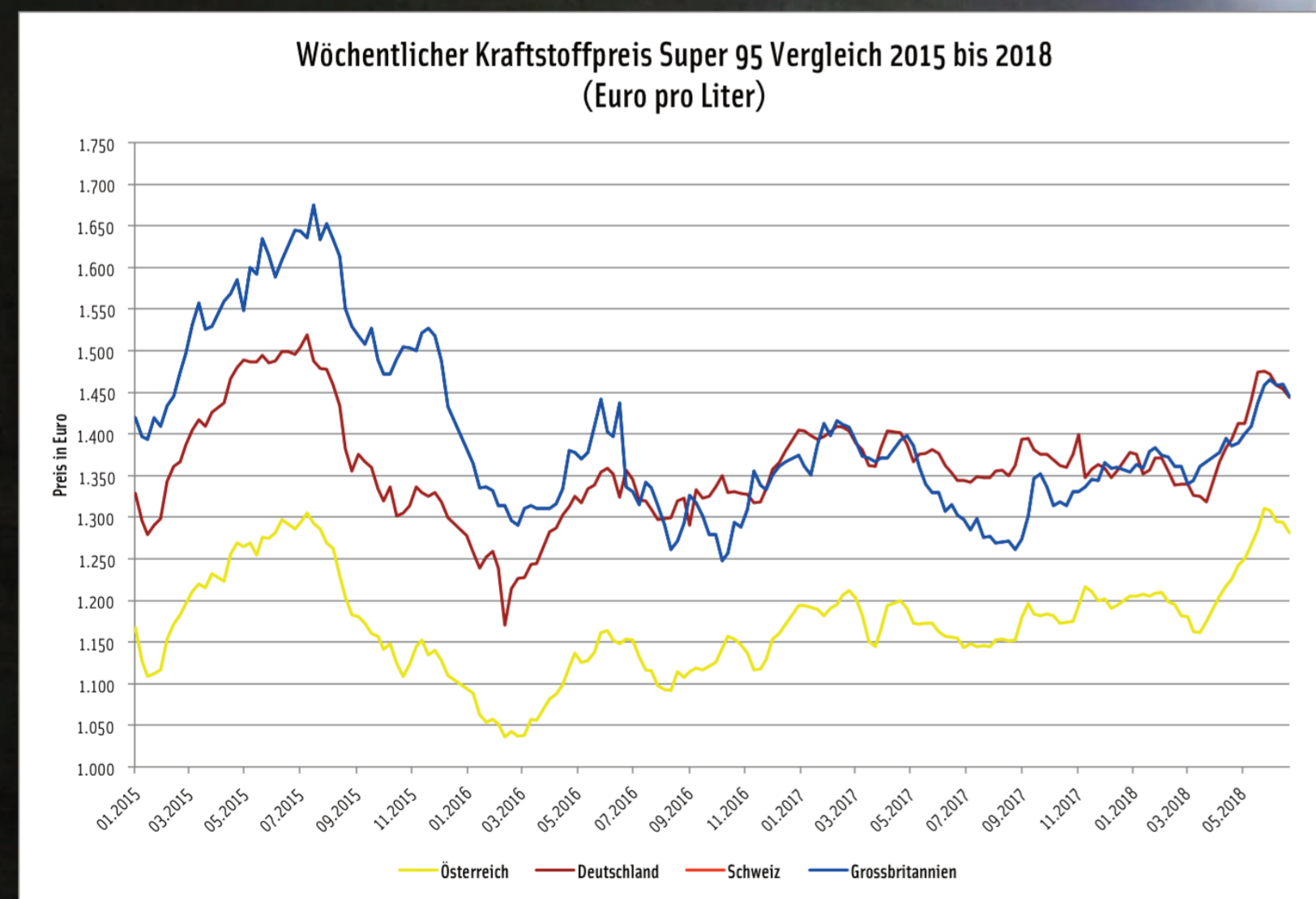
Verbrauchsökonomie hängt auch vom Fahrverhalten ab.

- » PKW sparen ca. 14% bis 24% Benzin, Hubraum-abhängig
- » Erdgasmotoren Ersparnis von um 5%, Ziel 10%
- » Gewöhnliche Testkraftstoffe: Benzin, Erd-, Flüssig- und Bio-Gas
- » Aufbau der Kraftstoffreduzierung erfolgt zwischen 1.000 km bis 2.000 km

Blue Ignition™ kann helfen, die Kraftstoffkosten von gewerblichen und privaten Fahrzeugen oder Flotten zu senken. Unser Beispiel zum Breakeven:

- » Blue Ignition für 4-Zylinder PKW: € 679, Einbau € 100.
- » Ca. 1 500 km bis zur maximalen Kraftstoffersparnis.
- » Benzinpreis pro Liter zwischen € 1.30 bis € 2.60
- » Vermutete Kraftstoffersparnis von 25%\*.

Wenn die Ersparnis um 12.5% liegt, verdoppelt sich die Jahres-Kilometerzahl. Und um 7% verdreifacht.



ECOMOTIVE™

BLUE IGNITION™