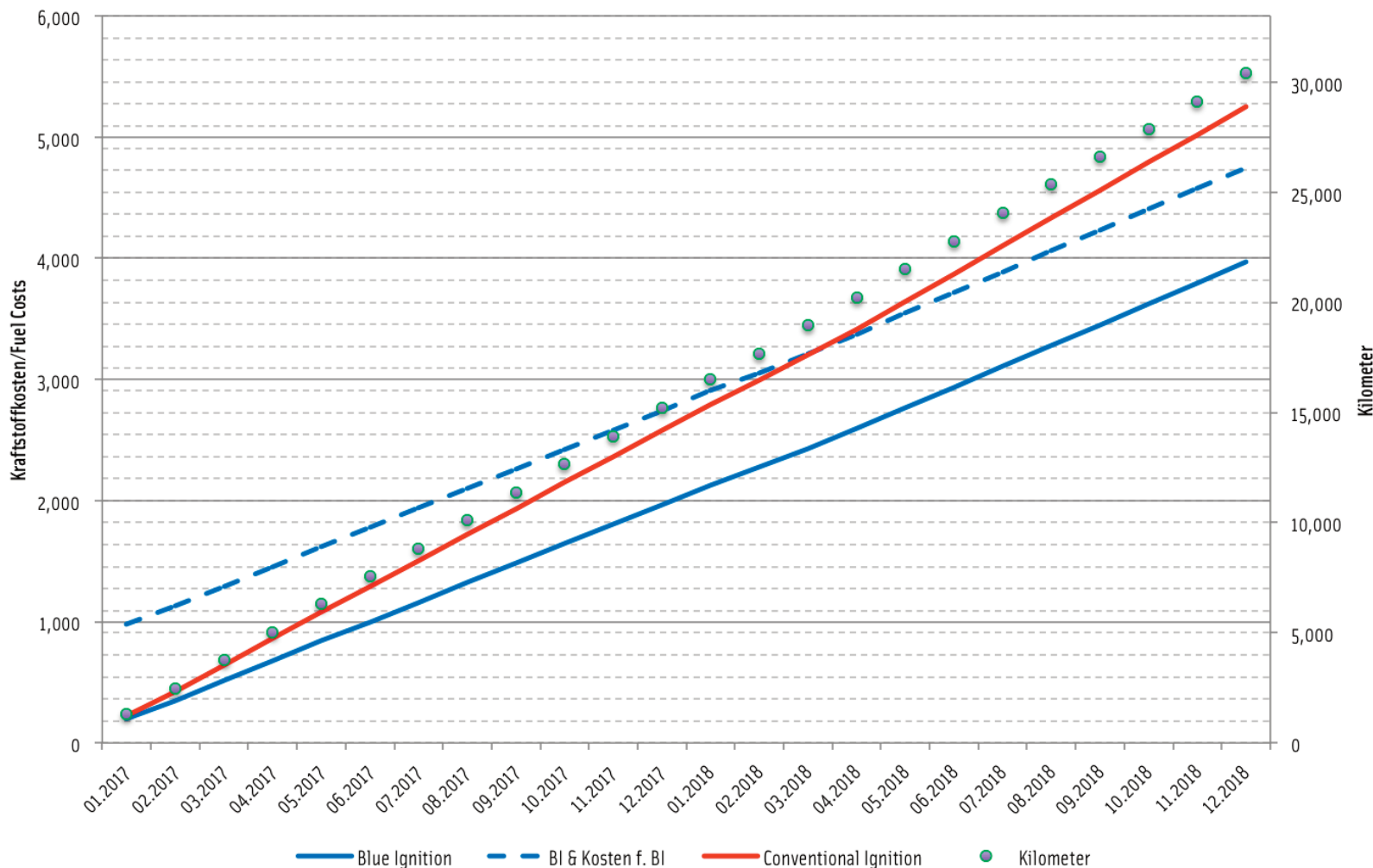


VERBRAUCHSÖKONOMY

Blue Ignition Breakeven Kraftstoffersparnis gegen Investitionskosten



Ein einfache Beispiel soll dies veranschaulichen:

- » Blue Ignition für 4-zylinder PKW, kostet € 679 plus € 100 für das Einbauen in der Werkstatt.
- » 1 500 km zur maximalen Kraftstoffersparnis.
- » 15 000 km Jahreskilometer
- » Preis pro Liter Benzin (Super 95) monatliche Durchschnittspreise des Jahres 2017.
- » Vermutete Kraftstoffersparnis von 25%.

Zum Diagramm: Die rote Linie stellt die Kraftstoffkosten des nicht umgerüstete Fahrzeug dar. Die blaue Linie zeigt die reinen Kraftstoffkosten des Fahrzeuges mit Blue Ignition. Blau gestrichelt die Gesamtkosten Kauf und Installations von Blue Ignition plus Kraftstoffkosten. Die Punkte markieren lediglich die Kilometer bei den jeweiligen Datenpunkten. Der Breakeven für reine Kraftstoffkosten ist sehr früh erreicht. Werden die Kosten von Blue Ignition berücksichtigt, ist der Breakeven um € 3 200 nach 18, 960 km im März 2018. Das Diagramm zeigt aber auch ganz eindeutig, das die Kraftstoffersparnis sehr bald sich bezahlbar macht.