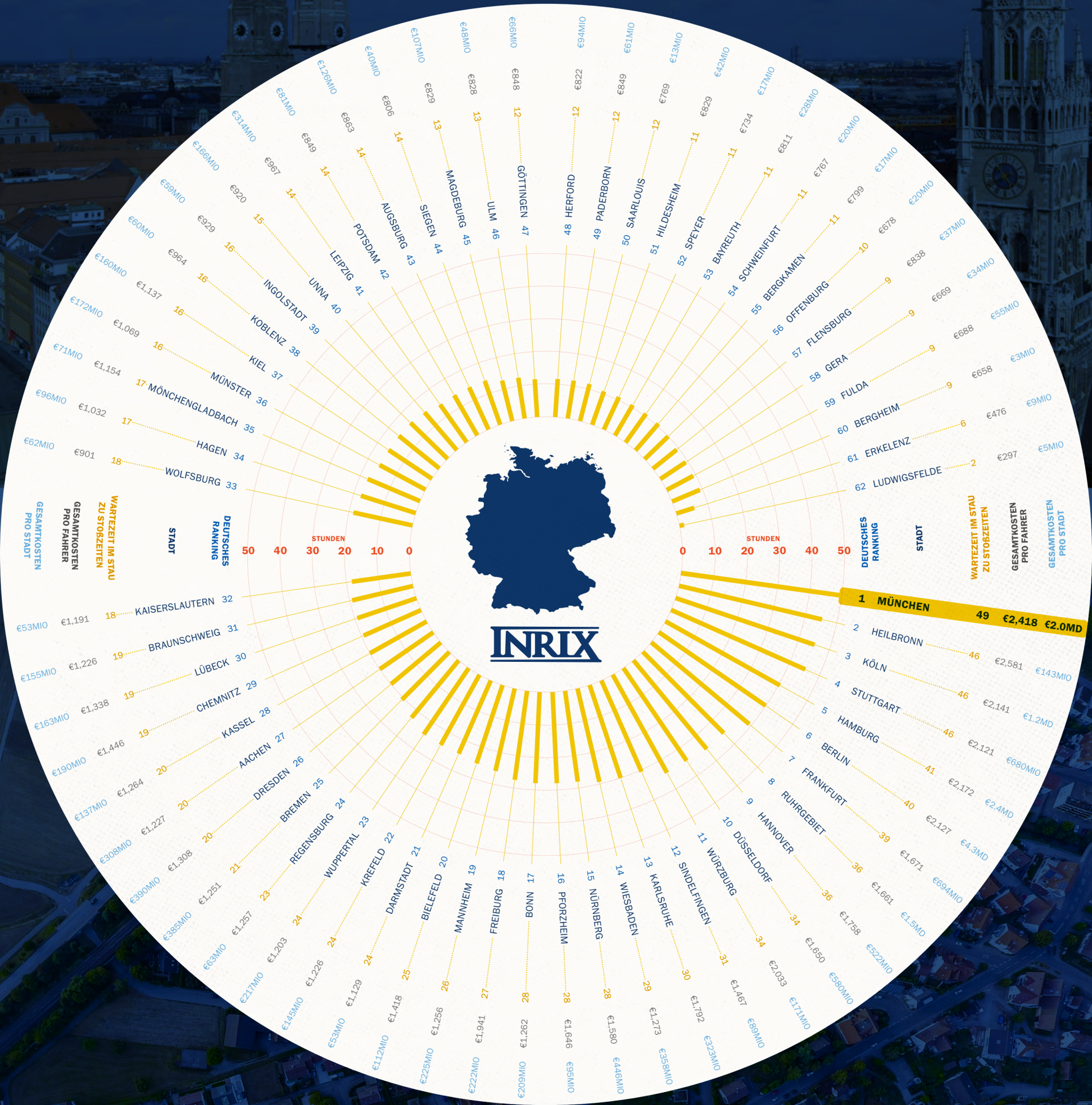


GLOBAL TRAFFIC SCORECARD

EIN LEITFADEN ZUR STAUSITUATION IN DEUTSCHLAND

Die INRIX 2016 Traffic Scorecard hat in Deutschland 62 Städte analysiert. Die nachfolgende Visualisierung zeigt die Reihenfolge deutscher Städte anhand der Stundenanzahl, die ein Pendler im letzten Jahr durchschnittlich im Stau verbrachte. Sie umfasst ebenfalls die durch Staus entstandenen wirtschaftlichen Kosten pro Autofahrer sowie die Gesamtkosten jeder Stadt im Jahr 2016. Die verkehrsreichste Stadt Deutschlands ist München, hier trug im letzten Jahr jeder Autofahrer 2.418 Euro an Kosten, was einer Gesamtsumme von zwei Milliarden Euro für ganz München entspricht.

Die gesamte INRIX 2016 Traffic Scorecard finden Sie auf inrix.com/scorecard



11%

Anteil an der gesamten Fahrzeit, die Autofahrer im Stau verbrachten



30

Anzahl der Stunden, die ein Pendler in Deutschland durchschnittlich im Stau stand



69MD

Summe der Staukosten für ganz Deutschland



€1.531

Staukosten, die durchschnittlich pro Autofahrer in Deutschland anfallen