

## Erläuterung der Kennzahlen

### INNO-RATIO P

Die INNO-RATIO P ergibt sich aus dem Mittelwert der Modellrechnungen 1 bis 4.

$$\text{INNO-RATIO P} = \frac{M1 + M2 + M3 + M4}{4}$$

### Zielwert P

Der Zielwert P wird bestimmt durch den Mittelwert aller ermittelten INNO-RATIO P.

### INNORATA® Urteil Preisniveau

Für Beurteilung des Preisniveaus findet folgender Schlüssel Anwendung:

INNORATA® Urteil Preisniveau	Bewertungsschlüssel INNO-RATIO P
A ★★	Tarife mit herausragend günstigem Preisniveau, deren INNO-RATIO P weniger als 4/6 des Zielwertes beträgt.
A ★	Tarife mit sehr günstigem Preisniveau, deren INNO-RATIO P weniger als 5/6 des Zielwertes beträgt.
A	Tarife mit noch günstigem Preisniveau, deren INNO-RATIO P weniger als 6/6 des Zielwertes beträgt.
B	Tarife mit leicht teurem Preisniveau, deren INNO-RATIO P weniger als 7/6 des Zielwertes beträgt.
B –	Tarife mit eher teurem Preisniveau, deren INNO-RATIO P weniger als 8/6 des Zielwertes beträgt.
B – –	Tarife mit teurem Preisniveau, deren INNO-RATIO P 8/6 oder mehr des Zielwertes beträgt.

### INNO-RATIO Q

Die INNO-RATIO Q ist die Summe der erreichten Detailwertungen aus den untersuchten Leistungsmerkmalen. Das Ranking nach INNO-RATIO Q berücksichtigt ausschließlich die Leistungsstärke eines Tarifes.

### Zielwert

Der Tarif mit dem höchsten in der Auswertung erreichten Wert für die INNO-RATIO Q gibt den Zielwert für die Ermittlung des Qualitätsurteils vor.

### INNORATA® Qualitätsurteil

Das Qualitätsurteil ergibt sich aus dem folgenden Schlüssel:

INNORATA® Qualitäts-Urteil	Bewertungsschlüssel INNO-RATIO Q
A ★★	Tarife mit hervorragendem Leistungsvermögen, deren INNO-RATIO Q mehr als 5/6 des Zielwertes erreicht.
A ★	Tarife mit sehr gutem Leistungsvermögen, deren INNO-RATIO Q mehr als 4/6 des Zielwertes erreicht.
A	Tarife mit gutem Leistungsvermögen, deren INNO-RATIO Q mehr als 3/6 des Zielwertes erreicht.
B	Tarife mit zufriedenstellendem Leistungsvermögen, deren INNO-RATIO Q mehr als 2/6 des Zielwertes erreicht.
B –	Tarife mit vergleichsweise schwächerem Leistungsvermögen, deren INNO-RATIO Q mehr als 1/6 des Zielwertes erreicht.
B --	Tarife mit vergleichsweise schwachem Leistungsvermögen, deren INNO-RATIO Q nicht mehr als 1/6 des Zielwertes erreicht.

**INNO-RATIO V**

Die INNO-RATIO V drückt das Preis-/Leistungsverhältnis aus. Sie zeigt, wie viel Geld im Durchschnitt für eine der erreichten Leistungswertungen zu bezahlen ist. Zur Ermittlung der INNO-RATIO V wird die erreichte INNO-RATIO P durch die INNO-RATIO Q dividiert.

$$\text{INNO-RATIO V} = \frac{\text{INNO-RATIO P}}{\text{INNO-RATIO Q}}$$

**Zielwert**

Der Zielwert wird bestimmt durch den Mittelwert aller ermittelten INNO-RATIO V.

**INNORATA® Urteil Preis-/Leistungsverhältnis**

Für die an dieser Stelle noch vorläufige Beurteilung des Preis-/Leistungsverhältnisses findet folgender Schlüssel Anwendung:

INNORATA® Urteil Preis/Leistung	Bewertungsschlüssel INNO-RATIO V
A ★★★	Tarife mit sehr günstigem Preis-/Leistungsverhältnis, deren INNO-RATIO V weniger als 4/6 des Zielwertes beträgt.
A ★	Tarife mit günstigem Preis-/Leistungsverhältnis, deren INNO-RATIO V weniger als 5/6 des Zielwertes beträgt.
A	Tarife mit unterdurchschnittlichem Preis-/Leistungsverhältnis, deren INNO-RATIO V weniger als 6/6 des Zielwertes beträgt.
B	Tarife mit leicht überdurchschnittlichem Preis-/Leistungsverhältnis, deren INNO-RATIO V weniger als 7/6 des Zielwertes beträgt.
B –	Tarife mit überdurchschnittlichem Preis-/Leistungsverhältnis, deren INNO-RATIO V weniger als 8/6 des Zielwertes beträgt.
B – –	Tarife mit vergleichsweise teurem Preis-/Leistungsverhältnis, deren INNO-RATIO V 8/6 oder mehr des Zielwertes beträgt.