

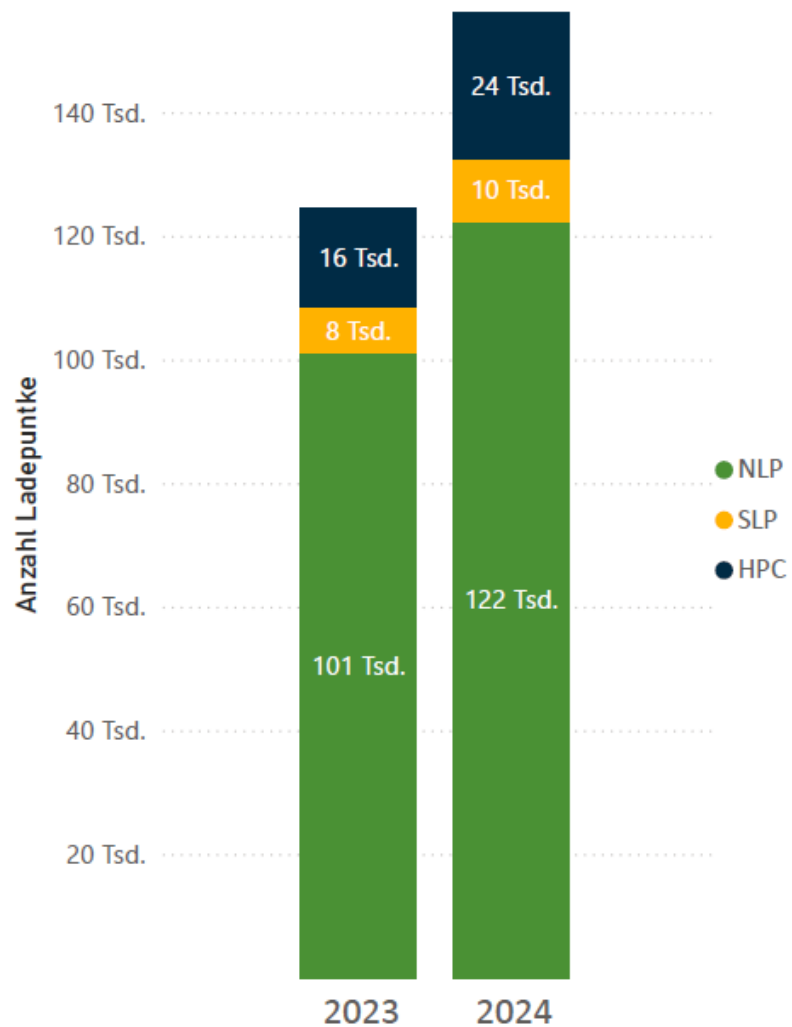
Update Ladeinfrastruktur – Bestand, Bedarf, Auslastung

Dr. Franziska Lobas-Funck, Leiterin Team Verstehen

Nationale
LEITSTELLE
Ladeinfrastruktur

NOW
NOW-GMBH.DE

Rund 30.000 neue Ladepunkte und 1,5 GW installierte Ladeleistung im Jahr 2024

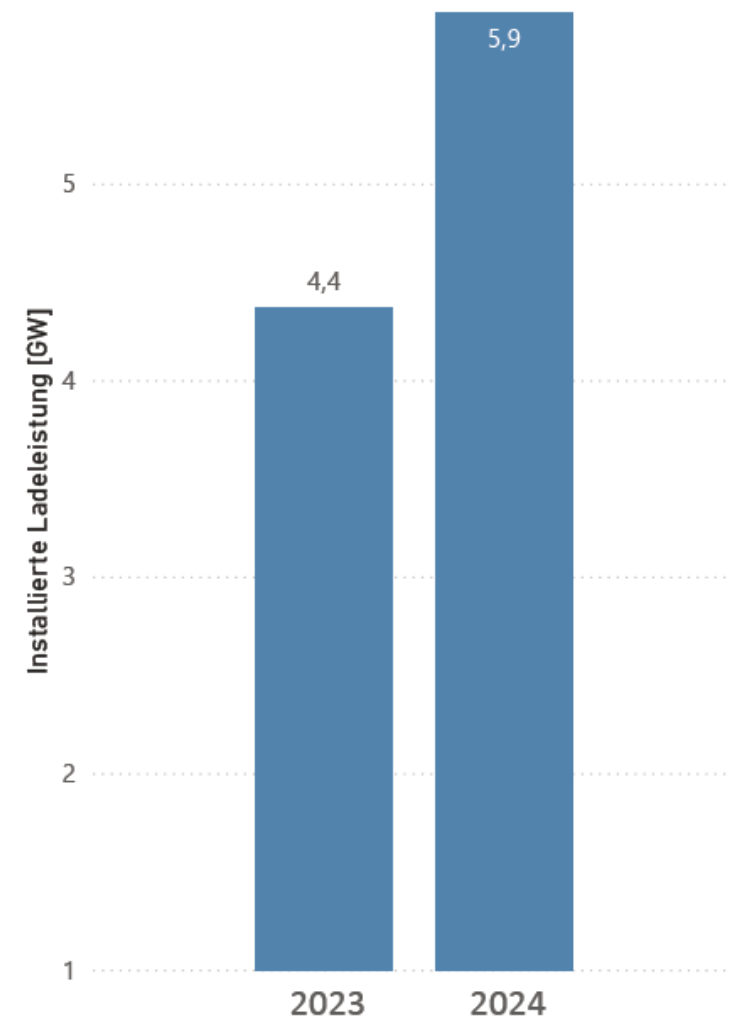


+ 25,4 %

Wachstum
Anzahl Ladepunkte

+ 39,0 %

Wachstum
Installierte Ladeleistung



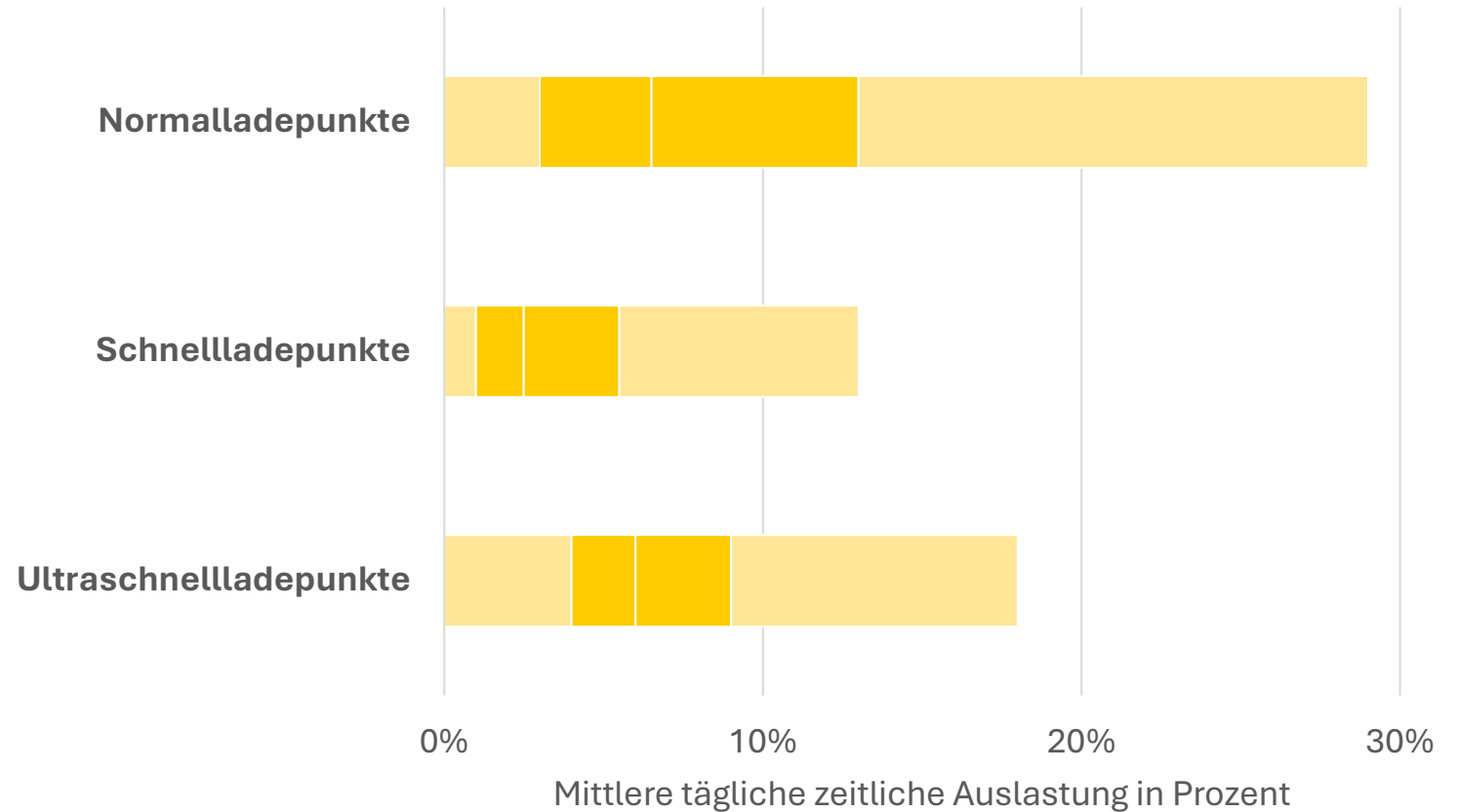
Mittlere zeitliche Auslastung von Ladeinfrastruktur

Ø 9,6%

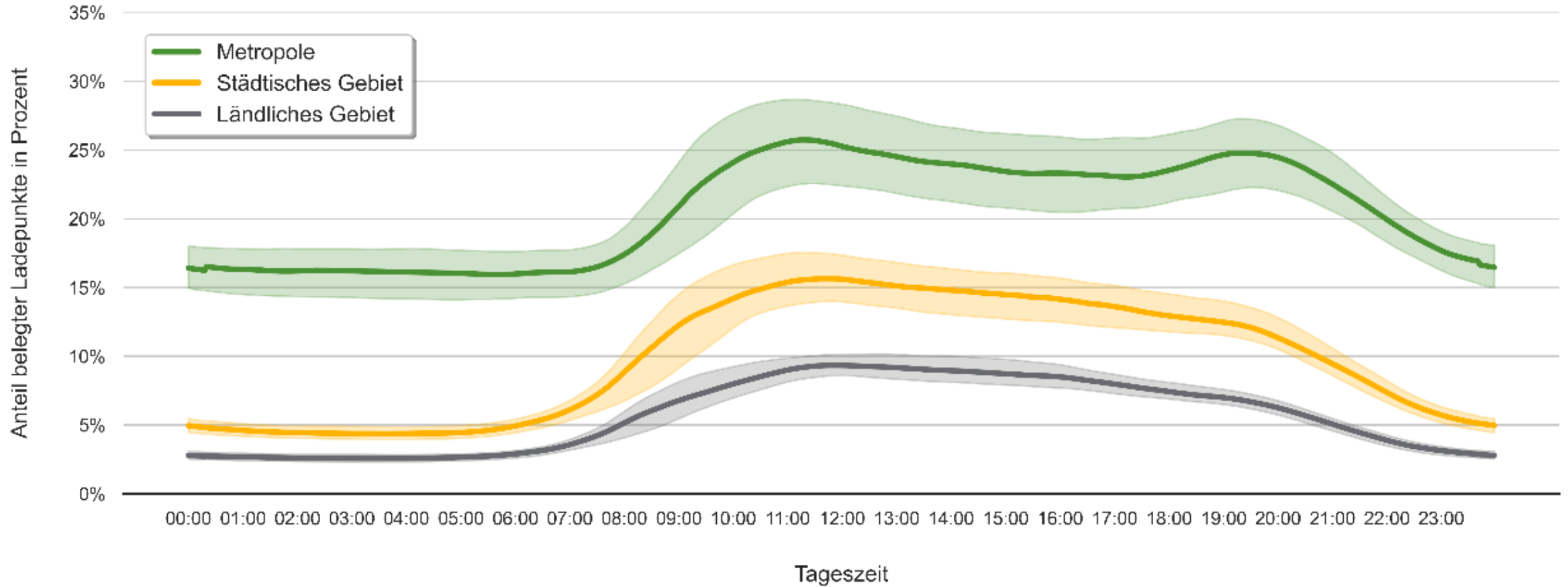
Durchschnitt aller Ladepunkte

Ø 26,5%

Top 1% der Ultraschnellladepunkte



Auslastung variiert im Tagesverlauf und abhängig vom Raumtyp des Standortes



Bedarfsdeckung in Deutschland im Jahr 2024



Bedarfsdeckung
bundesweit:

122 %

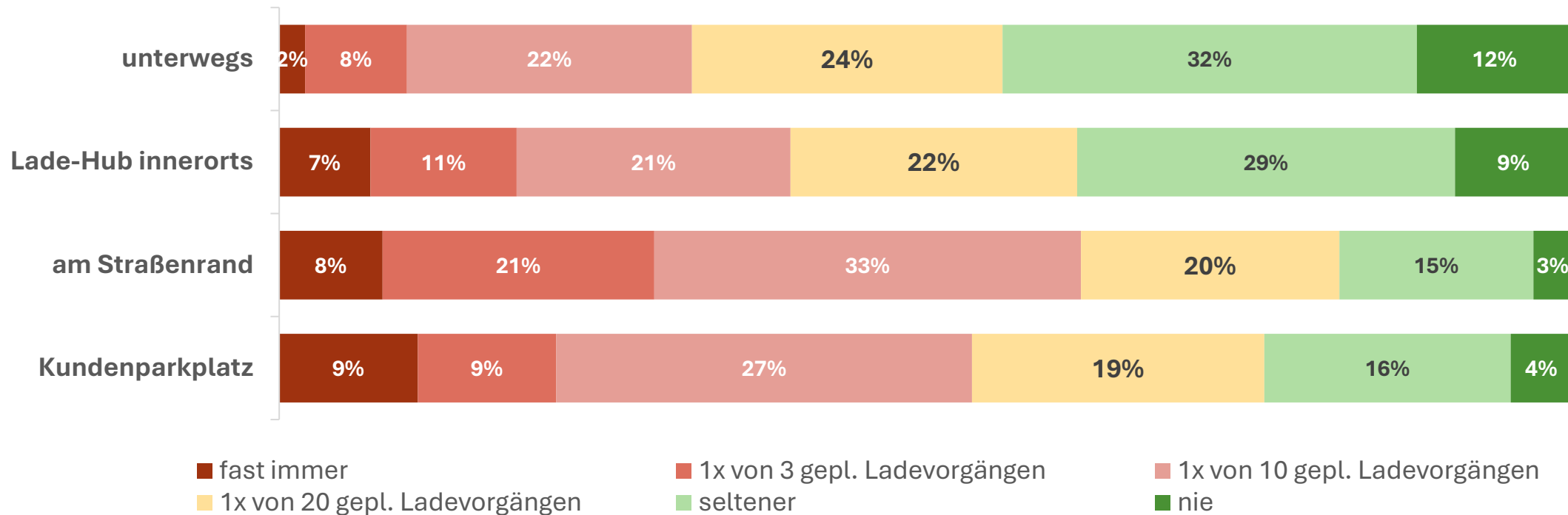
Bedarfsdeckung in den
fünf größten Städten:

73 %

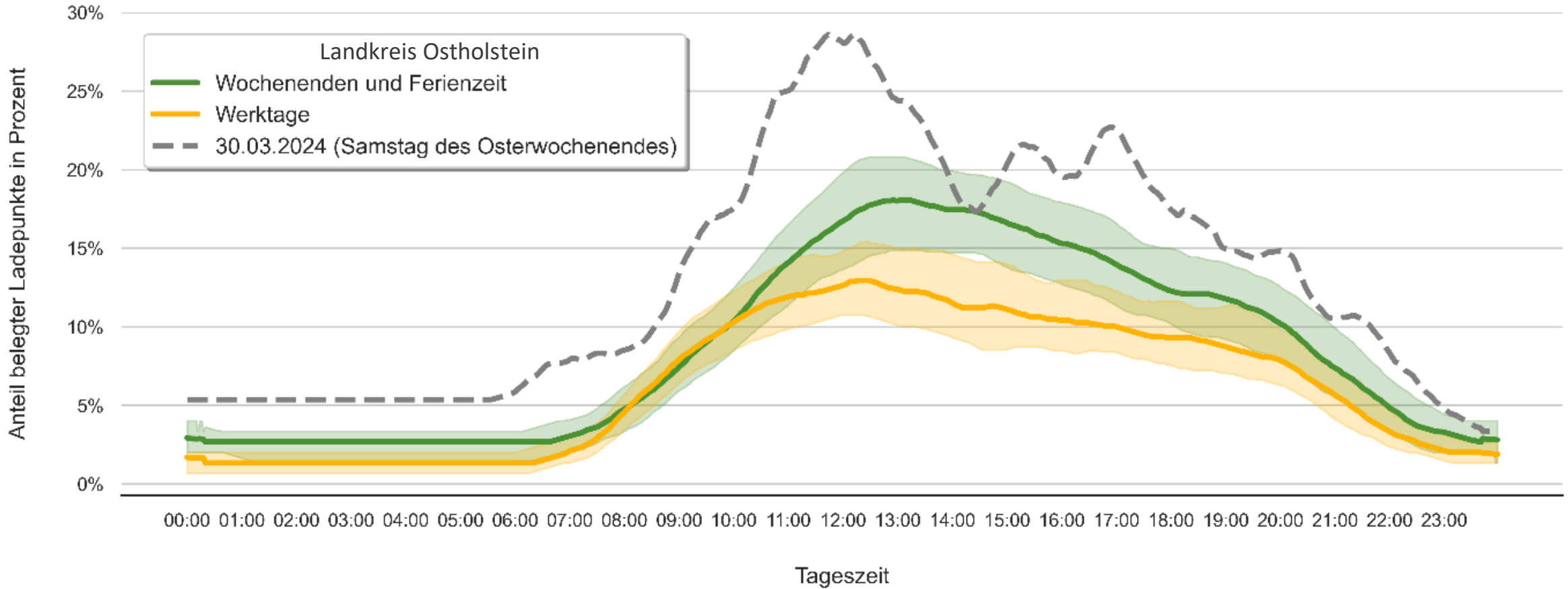
● Bedarfsdeckung wahrscheinlich ● Bedarfsdeckung absehbar ● Bedarfsdeckung ungesichert

Subjektive Wahrnehmung der Belegung

Wie häufig sind Ihrer Erfahrung nach alle Ladepunkte an einem geplanten Ladeort belegt?



Saisonale Effekte wirken stark auf die Auslastung



Nationale
LEITSTELLE
Ladeinfrastruktur

NOW
NOW-GMBH.DE

Vielen Dank!

Einfach laden. Daran arbeiten wir.

Dr. Franziska Lobas-Funck
Leiterin Team Verstehen
franziska.lobas-funck@now-gmbh.de

nationale-leitstelle.de

Folgen Sie uns auf LinkedIn

