

SWISS GUEST AWARD

Walliseller Beizen halten gut mit

Die Reservierungsplattform Lunchgate hat zum fünften Mal die 50 besten Gastro-nomiebetriebe der Schweiz gekürt. Mit dem Swiss Guest Award 2023 werden Restaurants ausgezeichnet, die im Jahr 2022 eine Mindestanzahl an Gästebewertun-
gen über das Reservationssystem Fora-table erhalten haben und deren Durch-
schnittsbewertung bei mindestens
4,5 Sternen liegt. Mit der Koppelung an
das Reservationssystem stellt die Betrei-
berin Lunchgate sicher, dass nur Gäste
das Restaurant bewerten können, welche
effektiv im Restaurant gegessen haben.

Die Auswahl basierte in diesem Jahr auf über 125000 Bewertungen von Gästen. Bewertet wurden die Kategorien Essen, Servicequalität, Ambiente und Preis-Leis-
tungs-Verhältnis. Die Top 50 der Schweiz setzen sich aus denjenigen Betrieben zu-
sammen, die eine Durchschnittsbewer-
tung von 4,5 bis maximal 5,0 Punkten er-
halten haben. Das Niveau der diesjähri-
gen Top 50 ist besonders hoch, da dort ausschliesslich Restaurants mit einer Mindestbewertung von 4,9 zu finden sind. Für den Swiss Guest Award qualifi-
zieren sich aber alle Gasthäuser, die bei Lunchgate ein Reservationssystem bezie-
hen und über das Jahr hinweg eine aus-
reichende Anzahl an Bewertungen ihrer Gäste erhalten. Insgesamt durften sich so 616 Restaurants über einen Award freuen.

Über einen Award freuen dürfen sich auch vier Walliseller Restaurants. Am bes-
ten hat wieder das «La Esquina» auf der Südseite des Bahnhofs im Richtiquartier abgeschnitten. Es erhielt ausgezeichnete 4,9 Punkte. Die attraktive Mischung aus Bar, Bodega, Shop und Restaurant findet Anklang bei den Gästen. Mit 4,8 Punkten folgen dahinter das «Sign Eat & Drink» und das Restaurant zum Doktorhaus, welches eben erst nach einer halbjähri-
gen Umbau- und Sanierungsphase seine Türen wieder geöffnet hat und mit einem neuen Verpflegungskonzept aufwartet. Noch gute 4,7 Punkte erhielt schliesslich das «Nooch», welches ebenfalls im Richti-
quartier liegt und sich der asiatischen Küche verschrieben hat. (pd./ml.)