

SCHMELZWERK

Sarotti-Höfe

MARKUS HERBICHT

lädt zum

13. KREUZBERGER TOMATENFEST

ins **SCHMELZWERK**

am **10./11./12. JULI 2026**

SPECIAL

Polipetti affogati alla Luciana

13. TRADITIONELLES TOMATENFEST

Genießen Sie zum 13. Mal alles rund um das Thema Tomate im historischen **Schmelzwerk** mit begrünter Terrasse in den sommerlichen **Sarotti-Höfen**. **Markus Herbicht** hat sich auch für dieses Jahr wieder besondere und außergewöhnliche Gerichte rund um das beliebte Nachtschattengewächs einfallen lassen.

Freuen Sie sich unter anderem auf

- **Jamón Serrano aus Salamanca**, Geröstetes Flûte mit Ur-Tomaten aus der Uckermark 11,50 €
 - **Gambas a la plancha**, Tranche von der Ananastomate, Sauce Rouille 18,50 €
 - **Bruschetta**, Pflaumentomaten, Zitrone, Wildwiesenkräuter 7,50 €
 - **Coq à la tomate**, Poulardenkeule, Cœur de Bœuf-Tomaten, Champignon, Pommes La Ratte 17,50 €
 - **Knuspriger Bauch vom Duroc-Schwein**, Salat von Inka-Tomaten, BBQ-Salsa 17€
 - **Vegetarische Tarte à la Tomate "Saint Tropez"**, Orangene & gelbe Birnentomaten, Mönchsbasilikum, Fetakäse 13,50€
 - **Loup de mer a la plancha**, Provenzalisches Tomaten-Auberginen-Ragout, Sauce Rouille 19,50€
 - **Spicy Rindfleischsalat „Yam Nue“**, Dry Aged Pommernrind, Zebra-Tomate, Sellerie, Frühlingslauch 17€
- Unsere selbstgemachte **Tomatenbratwurst** gibt es natürlich auch wieder.

Dazu gibt es spritzige Getränke, wie unsere hausgemachte **Erdbeerbowle**, leichte **Sommerweine**, kühles Bier. Und für Musik sorgt unsere **Live Band**. Mehr als **40 Sorten Tomaten** von unserer **Tomaten-Spezialistin Christiane Lubahn** aus der Uckermark und aus Südfrankreich an unserem Verkaufstand.

Freitag, 10. JULI 2026, von 17.00 - 22.00 Uhr

Samstag, 11. JULI 2026, von 12.00 - 22.00 Uhr und Sonntag, 12. JULI 2026 von 12.00 - 16.00 Uhr

Bitte reservieren Sie rechtzeitig einen Tisch. Reservierung an : info@schmelzwerk-berlin.de oder unter : **0159 04021451**

SCHMELZWERK in den Sarotti-Höfen

Mehringdamm 55 • 10961 Berlin Kreuzberg • www.schmelzwerk-berlin.de