

Ein Hinweis vorab: Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung männlicher und weiblicher Sprachformen verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für beiderlei Geschlecht.

Wer ist Veranstalter?

Veranstalter des Gewinnspiels ist das Gründungsnetzwerk Oberberg, vertreten durch die GTC GmbH, Bunsenstraße 5, 51647 Gummersbach

Wer kann mitmachen?

Alle, die das 18. Lebensjahr vollendet haben und ihren Wohnsitz in Deutschland haben. Mitarbeiter der GTC GmbH, Netzwerkpartner des Gründungsnetzwerks Oberberg und Mieter der GTC GmbH sind von der Teilnahme am Gewinnspiel ausgeschlossen.

Wie und wann kann ich mitmachen?

Füllen Sie am Tag der Messe den Teilnahme-Abschnitt des Flyers aus und werfen Sie diesen bis 17:50 Uhr in die Lostrommel.

Was kann ich gewinnen?

Ein halbes Jahr mietfrei arbeiten im Gründungslabor des Gründer- und TechnologieCentrum Gummersbach oder zwei VIP-Karten für ein Heimspiel des VfL Gummersbach.

Wann und wie werden die Gewinner ermittelt?

Die Gewinner werden ab 17:50 Uhr am Tag der Messe öffentlich aus der Lostrommel gezogen.

Wie werden die Gewinner benachrichtigt?

Die Gewinner werden am Tag der Messe persönlich, oder anschließend wenn sie nicht auf der Messe sind, durch eine persönliche Nachricht per E-Mail oder einen Telefonanruf informiert.

Was passiert mit meinen Daten?

Die personenbezogenen Daten werden zur Durchführung des Gewinnspiels im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen des Datenschutzrechtes verwendet und gespeichert. Eine Weitergabe an Dritte erfolgt nicht.

Werden die Gewinner öffentlich bekannt gegeben?

Mit der Annahme des Gewinns willigen die Teilnehmer ein, dass ihr Name und ihr Foto im Zusammenhang mit dem Gewinnspiel veröffentlicht werden dürfen.

Was ist sonst zu beachten?

Bei einem Verstoß gegen diese Teilnahmebedingungen kann der Teilnehmer, ggf. auch noch nach der Auslosung, von dem Gewinnspiel ausgeschlossen werden. Es gilt deutsches Recht. Der Rechtsweg zur Überprüfung der Auslosung ist ausgeschlossen.