

# 7th Space

Langenfeld – Aachen – Düsseldorf – Oberhausen – Dresden – Zürich

www.7th.de

## 7th Space - Virtual Reality & Lounge

### Virtual-Reality-Erlebniswelten an sechs Standorten!

Das Schöne an der virtuellen Realität ist ihre Grenzenlosigkeit! Sie kann alles darstellen, was der menschliche Geist sich vorstellen kann!

Genau das macht sich 7th Space zunutze!

Hinter dem Claim **VR & Lounge** verbergen sich sechs atmosphärisch-stylische Locations mit über 30 VR-Erlebnissen, Teilnehmerbewirtung, Billard-Lounges & mehr!

Reisen durch Raum und Zeit, **gemeinsames Rätseln** in virtuellen Escape Games oder gleich die Errettung der Menschheit: die Virtual Reality im 7th Space hält spannende Herausforderungen und Erlebnisse für jeden Geschmack bereit!

**Ob zum Ausgehen, als Team-Event oder mit der Familie:** VR Escape Games befördern Spielerinnen und Spieler in verlassene Pyramiden und laden zu einem Gemeinschaftserlebnis der besonderen Art - actionreiche Shooter und über 30 Teamspiele verlangen derweil Reaktionsschnelligkeit und Zielgenauigkeit ab!

Doch 7th Space öffnet nicht bloß ein Portal in fantastische Spielwelten!

Als Vehikel beliebig gearteter Inhalte kann die Virtual Reality Spiele immersiv erlebbar machen, aber auch das **Arbeiten und Lernen nachhaltig verändern.**

### Technologie- und Kompetenzzentrum AR/VR/Digitalisierung

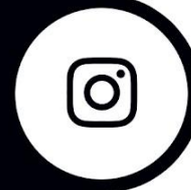
Kunden ungeachtet des tatsächlichen Standortes zum Sales-Gespräch an immobilien Großanlagen treffen, Immobilien begehen, bevor der erste Spatenstich stattgefunden hat, Schulkinder zu Zeitzeugen historischer Ereignisse machen und den Besuch weit entfernter oder nicht mehr existenter Orte ermöglichen, betriebliche Sicherheitsschulungen, etwa im Umgang mit Starkstrom, ohne reale Gefahr durchführen – die Virtual Reality ist allenfalls durch die Kreativität des Entwicklers limitiert.



**30K**  
Besucher pro  
Monat



**11K**  
Facebook-  
VRunde



**6K**  
Instagram-  
Follower



**60/40**  
Zielgruppe  
(m/w)



**65K**  
Website-Aufrufe  
pro Monat

