



HALLE 10.1

Hallenboden	Belastbar 5 (kN/m ² *5)
Deckenabhängung	HTA 28/15 p = 0,5 kN/m, e (mindest) = 0,25 m
Bauhöhe (Standgröße bis 30 m ²) Randnischen Nord/Süd	3,00 m 2,50 m
Bauhöhe (Standgröße über 31 m ²) Randnischen Nord/Süd	3,00 m 2,50 m
Beleuchtung	Eine leichte allgemeine Hallenbeleuchtung wird verwendet, ein eigenes Standbeleuchtungssystem ist daher notwendig.
Tageslicht	Nein
Standdesign	Die Standbauanforderungen sollen eine professionelle Präsentation aller Stände in Halle 10.1 gewährleisten.
Standbau	Der Standbau ist zu allen Ganggrenzen möglichst transparent und offen zu gestalten. Für kostenlose Standwände werden Sie rechtzeitig kontaktiert. Die Grundbauhöhe beträgt 2,50 m. Ab dieser Bauhöhe sind die an Nachbarstände angrenzenden Wandrückseiten glatt und im Regelball farblich neutral (z. B. weiß oder lichtgrau) abzubilden.