

## Standbouwvoorschriften

Maakt u gebruik van eigen standbouw dan adviseren wij u om samen met uw standbouwer de standbouwvoorschriften door te nemen. Zo voorkomt u verrassingen tijdens de opbouw. Daarnaast dient u vooraf uw definitieve standtekening in te dienen voor goedkeuring. Indien u gebruik maakt van een all-in concept, hoeft u geen standontwerp in te dienen.

### Goedkeuring standontwerp

Maakt u gebruik van eigen standbouw dan dient u vooraf een standbouwtekening ter goedkeuring te sturen aan de beursorganisatie. Uw ontwerp wordt beoordeeld op standlocatie, technische aspecten en mogelijke omgevingsfactoren. Het doel is een soepele opbouw en optimale beursuitstraling voor alle exposanten. Indien standbouw wens niet is omschreven in deze standbouwvoorschriften beslist de beursorganisatie of de wens toelaatbaar is. De (brand)veiligheidsvoorschriften zullen altijd prevaleren boven de overige standbouwvoorschriften.

### Inzenden standontwerp

Wij raden u aan er op te letten dat de standbouwtekening door uw standbouwer ter goedkeuring wordt ingestuurd.

### Deadline

Mail uw standontwerp naar [beurs@stichtingvbi.nl](mailto:beurs@stichtingvbi.nl) voor **1 maart 2022**. Uw standontwerp moet voorzien zijn van:

- Standnummer
- Bedrijfsnaam
- De standtekening(en) / visualisatie / foto's voorzien van alle relevante (hoogte)maten

### Minimale standbouweisen

- De scheidingswanden met de burens dienen een hoogte te hebben van 2,50 meter en de vloerruimte dient bedekt te zijn. Alle eigen stands dienen zelf scheidingswanden te bouwen. Gebruik van de wanden van de buurstands is niet toegestaan.
- Afhankelijk van de halhoogte is hoger bouwen dan 2,50 meter mogelijk, mits u dit (zoals hierboven is aangegeven) met de organisatie heeft afgestemd. Dit is essentieel omdat de hallen plaatselijk in hoogte variëren.
- In het belang van uw burens mag u pas op 1 meter afstand van uw buurstand / vanuit het gangpad hoger dan de standaardhoogte van 2,50 meter bouwen. De scheidingswanden dienen dus altijd 2,50 meter te zijn. Hierdoor komen u en uw burens niet voor onnodige verrassingen te staan. Alleen na schriftelijke toestemming van uw burens en in overleg met de organisatie mag u hiervan afwijken.
- De hoogte van de hal staat aangegeven op uw plattegrond. Als u twijfelt, kunt u hierover contact opnemen met de organisatie.
- Vooral deelnemers met een eilandstand of een kopstand komen soms wandruimte te kort. Extra wandruimte kan dan worden gecreëerd door langs een van de gangpaden de wand door te trekken. Een logische oplossing, ware het niet dat zo de bezoekers en de overburens worden geconfronteerd met een uitzicht op een blinde wand. Dit is niet wenselijk. Mocht u wandruimte te kort komen, dan kunt u ook binnen uw standruimte extra wandjes plaatsen. Niet direct naar het gangpad, maar minimaal een meter binnen de rooilijn. Zo houdt uw stand een open karakter.
- **LET OP!** elke gangpadzijde van een standruimte mag voor maximaal 50%, met een maximum van 5 meter worden dicht gebouwd, binnenwandjes dienen minimaal één meter vanaf het gangpad verwijderd te zijn. Hierbij behouden wij ons het recht voor, om desnoods zonder opgave van redenen, andere voorschriften te geven.

- Controleer de indelingsplattegrond op markeringen die wijzen op obstakels in uw standruimte. Houdt hiermee rekening bij het standontwerp. De obstakels mag u om timmeren, mits u ervoor zorgt dat de eventuele aanwezige brandslanghaspels zichtbaar en direct bereikbaar blijven. Dit zal gecontroleerd worden door de aanwezige brandwacht en dient op verzoek aangepast te worden. Er mag niets worden bevestigd aan de aanwezige kolommen. Ze mogen uiteraard ook niet beschilderd worden.
- Gangpadoverschrijdende standbouw en etagebouw is zonder overleg met de beursorganisatie niet toegestaan. Indien uw een stand wilt bouwen waarbij u gebruik wenst te maken van etagebouw, dient u verzoek vooraf dit in te dienen bij de organisatie.
- Daarnaast moet u uw activiteiten tot uw standruimte beperken, displays en producten binnen uw stand houden en de gangpaden vrij houden. Zo hindert u de doorstroming van bezoekers niet en bevordert u de veiligheid van exposanten en bezoekers.

### **Techniek**

Technische voorzieningen (elektra, water, perslucht) komen uit de goten, c.q. putten in de vloer. Houdt u rekening met hun locatie binnen uw standruimte. Zo voorkomt u dat er leidingen door uw stand lopen. Een andere oplossing is het leggen van een verhoogde vloer waaronder u de leidingen kunt laten trekken.