



Aanmelden Lichtshow

Met dit formulier kunt u een lichtshow aanmelden.

Onvolledig of onjuist ingevulde formulieren worden niet in behandeling genomen.

Stuur het formulier naar lasers@ilent.nl of naar
Inspectie Leefomgeving en Transport / Luchtvaart
Postbus 16191, 2500 BD Den Haag

Meer informatie

088 489 00 00 | www.ilent.nl

1 Gegevens aanmelder

1.1	Naam bedrijf	<input type="text"/>
1.2	Adres	<input type="text"/>
1.3	Postcode en plaats	<input type="text"/>
1.4	Telefoonnummer(s) en faxnummer	<input type="text"/>
1.5	E-mailadres	<input type="text"/>
1.6	Onderhoudstechnicus of contactpersoon	<input type="text"/>
1.7	Telefoonnummer(s)	<input type="text"/>

2 Gegevens operator

> Tijdens de show dient de operator bereikbaar te zijn onder het telefoonnummer genoemd bij vraag 2.5, zodat veiligheidsmaatregelen kunnen worden getroffen, indien nodig.

2.1	Naam operator	<input type="text"/>
2.2	Adres	<input type="text"/>
2.3	Postcode en plaats	<input type="text"/>
2.4	E-mailadres	<input type="text"/>
2.5	Telefonische bereikbaarheid tijdens het evenement/activiteit	<input type="text"/>

3 Gegevens evenement/activiteit

3.1	Naam evenement/activiteit	<input type="text"/>
3.2	Korte omschrijving evenement/activiteit	<input type="text"/>
3.3	Locatie evenement/activiteit	<input type="text"/>
3.4	Postcode en Plaats	<input type="text"/>

Aanmelden

Lichtshow
Inspectie Leefomgeving en Transport
Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat

3.5	Coördinaten (WGS '84)		°	'	" N		°	'	" E
	(RD meting)		X (rd)				Y (rd)		
3.6	Hoogte maaiveld op locatie		meter						
3.7	Hoogte lichtbron ten opzichte van het maaiveld		meter						
3.8	Data en tijden van de lichtshow	Datum	Begintijd	Eindtijd					

4 Gegevens lichtbundelrichting

4.1	Hoeveel lichtbundels zijn er aanwezig?					
4.2	Geef per bundel de bundelrichting aan	Bundelnummer	Van	Horizontale hoek	Van	Vertikale hoek
				Tot		Tot

5 Gegevens laser (indien van toepassing)

5.1	Type laser	<input type="checkbox"/> Single pulse	<input type="checkbox"/> Continuous wave	<input type="checkbox"/> Repetitively pulsed							
5.2	Laser medium										
5.3	Kleur										
5.4	Golflengte		NM		NM		NM				
5.5	Vermogen		n.v.t.		MAX		WATT		MAX		WATT
5.6	Bundeldiameter		CM		CM		CM				
5.7	Bundeldivergentie		MRAD		MRAD		MRAD				
5.8	Puls energie		JOULE		n.v.t.		JOULE				
5.9	Puls lengte		SEC		n.v.t.		SEC				
5.10	Pulsherhalingsfrequentie		n.v.t.		n.v.t.						

6 Gegevens lichten met hoge intensiteit (indien van toepassing)

6.1	Vermogen		WATT
6.2	Bundel diameter		CM
6.3	Bundel divergentie		

7 Opmerkingen

- 7.1 Geef hier eventuele opmerkingen die van toepassing zijn op de aanmelding

8 Ondertekening

Ik verklaar dat alle gegevens op dit formulier volledig en naar waarheid zijn ingevuld.

8.1 Plaats en datum

8.2 Naam aanmelder

8.3 Handtekening
