


CONFORMITEITSATTEST/CERTIFICAAT OPSLAGTANK (HOUDER)

 <p>T. 02 582 62 32 info@housecheck.be www.housecheck.be</p>		volgnummer attest:		
		technicus		
		voornaam en naam: Jens De Vroede		
		erkeningsnr.:	SV107415	
datum controle:		arbeidsduur: van tot		
klant: <input type="checkbox"/> eigenaar <input type="checkbox"/> gebruiker <input type="checkbox"/> syndicus <input type="checkbox"/> particulier <input type="checkbox"/> onderneming		adres opslagtank indien verschillend van klant <input type="checkbox"/> N.v.t.		
naam:		naam contactpersoon:		
straat en nummer:		straat en nummer:		
postcode en gemeente:		postcode en gemeente:		
tel.:	gsm:	tel.:	gsm:	
email:		email:		
KENMERKEN VAN DE OPSLAGTANK				
particulier		onderneming		
<input type="checkbox"/> niet-ingedeeld, inhoud: < 6000 L <input type="checkbox"/> ingedeeld, inhoud:L		<input type="checkbox"/> ingedeeld, inhoud: L		
<input type="checkbox"/> klasse 3 (vanaf 5000L) <input type="checkbox"/> klasse 2 <input type="checkbox"/> klasse 1		<input type="checkbox"/> klasse 3 (vanaf 100L) <input type="checkbox"/> klasse 2 <input type="checkbox"/> klasse 1		
<input type="checkbox"/> ondergronds <input type="checkbox"/> bovengronds	<input type="checkbox"/> groeve <input type="checkbox"/> niet toegankelijk <input type="checkbox"/> toegankelijk <input type="checkbox"/> inkuiping <input type="checkbox"/> andere:.....	<input type="checkbox"/> cilindrisch <input type="checkbox"/> rond <input type="checkbox"/> parallellepedum <input type="checkbox"/> ovaal <input type="checkbox"/> andere:	<input type="checkbox"/> staal (enkelwandig) <input type="checkbox"/> staal (dubbelwandig) <input type="checkbox"/> roestvast staal <input type="checkbox"/> gewapend thermohardende kunststoffen <input type="checkbox"/> andere kunststoffen <input type="checkbox"/> prefabconstructie	
datum van plaatsing:/...../.....		tanknummer.:		
Gestockeerde product : <input type="checkbox"/> gasolieverwarming type A <input type="checkbox"/> gasolieverwarming type B <input type="checkbox"/> diesel <input type="checkbox"/> lampolie type C <input type="checkbox"/> andere :				
KENPLAAT* VAN DE OPSLAGTANK (ingedeelde inrichting)				
<input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig of onleesbaar, gegevens overgenomen van				
merk:		fabricagenummer:		
de laatste twee cijfers van het jaartal van de controle:		<input type="checkbox"/> nr. prototypekeuring: <input type="checkbox"/> n.v.t.		
norm:				
<input type="checkbox"/> inhoud: <input type="checkbox"/> diameter: en lengte:				
<i>*Dit is niet de merkplaat of klever die wordt aangebracht naar aanleiding van een (periodieke) controle maar de kenplaat die wordt aangebracht bij het merken van de houder overeenkomstig de codes van goede praktijk inzake bouw en controle van vaste houders (bijlage 5.17.2, van titel II van het Vlareem).</i>				
CONTROLE OPSLAGTANK				
vorig certificaat/attest <input type="checkbox"/> aanwezig, datum: / / <input type="checkbox"/> niet aanwezig				
visuele controle				
toezichtspuit/mangat <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig	staat toezichtspuit	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	leidingen en toebehoren	
	dichtheid toezichtspuit	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok		
	staat deksel	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok		
	verontreiniging	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nee		
	waterdicht	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok		
inkuiping <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig <input type="checkbox"/> n.v.t.	koolwaterstofdicht	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	aansluitingen (ontluchting, vulling)	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok
	algemene staat	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	staat leidingen (ontluchting, vulling)	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok
			uitmondning leidingen	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok
opslagtank	staat wanden (schildering, isolatie,....)	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	staat aanvoer- en terugvoerleiding	<input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig
	algemene staat tank	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	stookoliefilter	<input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig
fundering, steunblokken, stabiliteit en afwatering	zichtbare verontreiniging rond tank	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nee	andere toebehoren:	
	organoleptische verontreiniging	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nee	opmerkingen:	
groeve / prefabconstructie / andere	<input type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok		opmerkingen:	
beproeving deel I				
waarschuwings- of overvulbeveiligings-systeem (bijlage 5.17.7, van titel II van het Vlareem)	aanwezig		niet aanwezig	
	ok		niet ok	
	fluit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
water- en slibbemonstering (bijlage 5.17.4, van titel II van het Vlareem)	hoeveelheid water..... cm			
	pH:		(<6, inwendige inspectie vereist)	
	geleidbaarheid: µS/cm		(>300 µS/cm, inwendige inspectie vereist)	
potentiaalmeting	bezinsel/slib aanwezig: <input type="checkbox"/> nee <input type="checkbox"/> ja		(ja, inwendige inspectie vereist)	
	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok			
<input type="checkbox"/> niet uitgevoerd, opmerkingen:				
<input type="checkbox"/> n.v.t. (bovengrondse opslagtank)				
uitgevoerd: mV (meest positieve waarde),		<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
<input type="checkbox"/> niet uitgevoerd, opmerkingen: .				

