

EINDUITSLAG

BRANDWEERVAARDIGHEIDSTOETS	Denekamp
DATUM	16-03-2024
SOORT	Provinciaal
KLASSE	Brandbestrijding
BAAN	1



PLAATS	NAAM REGIO BRANDWEER	TECHNISCH TOTAAL	TOTAALSCORE	OPMERKING [reglement]
1 *	VR-IJSSELLAND post OLST	1404	1865	0
2 *	BRW-TWENTE post HELLENDOORN - 2	1370	1805	0
3	VR-IJSSELLAND post VOLLENHOVE	1335	1779	0
4	BRW-TWENTE post GOOR	1335	1775	0
5	VR-IJSSELLAND post BERGENTHEIM	1310	1741	0
6	BRW-TWENTE post MARKELO	1188	1598	0
7	BRW-TWENTE post DIEPENHEIM	1139	1535	0
8	BRW-TWENTE post NIJVERDAL	981	1367	0
9	VR-IJSSELLAND post GRAMSBERGEN	1181	1595	1

WAARNEMERS	WOONPLAATS
Dave de Leeuw	Borne
Bas Meijerink	Hardenberg
Henrie Telman	Hardenberg
Anne Dirk Vinke	Genemuiden
Gerard Borgelink	Haaksbergen

Codering	Indien bij opmerkingen een getal staat, betekent dit:
0	Slachtoffer(s) gereed, incident meester
	REGLEMENTAIR TERUG TE STELLEN WEGENS:
1	Incident niet, of niet binnen de gestelde tijd, meester
2	Slachtoffer(s) niet gereed
3	Slachtoffer(s) niet gereed / incident niet, of niet binnen de gestelde tijd, meester

Deze ploeg(en) worden automatisch 10 punten lager gesteld dan de ploeg die het laagst scoort met opmerking 0

TOTAAL-OVERZICHT

TOTAAL-OVERZICHT

BRANDWEERVAARDIGHEIDSTOETS	Denekamp
DATUM	16-03-2024
SOORT	Provinciaal
KLASSE	Brandbestrijding
BAAN	1



GESORTEERD OP RANGSCHIKKING

RS	REGIO BRANDWEER	Bev	111	112	113	114	C/B	Techn. Totaal	BT	BR	Totaal score	RT	WT	OPM
1 *	VR-IJSSELLAND post OLST	230	221	221	250	250	232	1404	285	176	1865	12,17 20,30	35,46	0
2 *	BRW-TWENTE post HELLENDOORN - 2	236	209	209	246	250	220	1370	275	160	1805	13,30 27,38	41,42	0
3	VR-IJSSELLAND post VOLLENHOVE	212	219	219	222	222	241	1335	270	174	1779	10,37 23,05	37,59	0
4	BRW-TWENTE post GOOR	236	213	217	223	223	223	1335	270	170	1775	10,32 25,40	36,25	0
5	VR-IJSSELLAND post BERGENTHEIM	217	194	194	233	234	238	1310	265	166	1741	10,39 28,00	41,08	0
6	BRW-TWENTE post MARKELO	188	192	192	204	204	208	1188	240	170	1598	11,42 24,50	44,05	0
7	BRW-TWENTE post DIEPENHEIM	179	163	159	206	210	222	1139	230	166	1535	12,13 25,04	47,35	0
8	BRW-TWENTE post NIJVERDAL	90	136	136	192	192	235	981	200	186	1367	5,44 22,27	33,36	0
9	VR-IJSSELLAND post GRAMSBERGEN	163	202	202	197	197	220	1181	240	174	1595	10,38 23,06	55,13	1

RS = rangschikking

BEV = Bevelvoerder

111 = Aanvalsploeg 1

112 = Aanvalsploeg 2

113 = Waterploeg 1

114 = Waterploeg 2

C/B = Chauffeur-Voertuigbediener

BT = Bonificatiepunten Technisch Totaal

BR = Bonificatiepunten Redding

RT = Redtijd slachtoffer(s)

WT = Werktijd totaal

OPM = Opmerking reglement

Scenario

BRANDWEERVAARDIGHEIDSTOETS	Denekamp
DATUM	16-03-2024
SOORT	Provinciaal
KLASSE	Brandbestrijding
BAAN	1



Scenario	<p>Er word prio 2 gealarmeerd voor een OMS bij Byk Netherlands. De BHV heeft op dat moment niet duidelijk waardoor het alarm af is gegaan. Na enige tijd wordt er bevestigd dat er rook zichtbaar is in het pand en wordt er opgeschaald naar prio 1. Rookmelders in meerdere zones gaan in alarm tijdens het aanrijden. Ter plaatse wacht de BHV en tevens bedrijfsdeskundige de brandweer op bij de hoofdingang. Deze geeft op de plattegrond aan welke zones in alarm zijn gegaan.</p> <p>Er zijn verschillende mogelijkheden om het pand te betreden. Als de ploegen het pand betreden komen ze binnen in een bedrijfshal die vol staat met IBC vaten, 200 liter drums, jerrycans en veel pallets met zakgoed. Bij het incident zijn geen gevaarlijke stoffen betrokken die op de verpakking een UN-nummer aanduiding moeten hebben omdat het geen gevaarlijke stoffen zijn. Er is een slachtoffers hoorbaar en deels zichtbaar, 1 slachtoffer heeft brandwonden en een verzwikte enkel en ligt op de begane grond, de ander heeft brandwonden staat op het bordes/verdieping.</p> <p>Onder het bordes staan een stapels met pallets bij een elektrische heftruck in de brand die langs het bordes doorslaat naar boven. Boven is een kleine brand en een gesmolten stoomleiding vanaf de stoomketel. Deze blokkeert een veilige vluchtweg voor het slachtoffer.</p> <p>Beneden kan op de vuurhaard ingezet worden met een straal om de brand te blussen en eventueel de heftruck te koelen. Boven kan de brand worden geblust maar ook wanneer deze uit is blijft de leiding stoom uitblazen. Na uitvraag bij de BHV kan deze uitstroom worden gestopt door een noodstop in te drukken bij de ketelruimte welke zich achter de brandmuur bevind. Na dat de noodstop is ingedrukt stopt de uitstroom en kan het slachtoffer middels de trappen de verdieping verlaten.</p>
Zwaartepunten	<p>Inzet bij een bedrijf met gevaarlijke stoffen, welke procedure volg je?</p> <ul style="list-style-type: none">- Slachtoffer redding en behandeling brandwonden- Hoe veilig om te gaan met een lekke stoomleiding- Schadebeperking door rookverspreiding te voorkomen
Oefenkaarten	