Leopold Wörle 19.02.2020

## Zusammenfassung zu den Tests des LVS-Checkpoints am 19.02.2020

Uhrzeit:	Aktion:
----------	---------

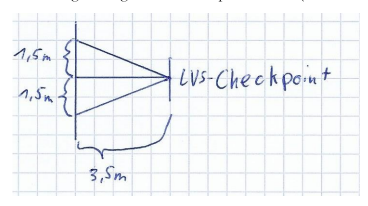
10:46 2 Personen gehen parallel am Checkpoint vorbei

10:47 2 Personen gehen parallel am Checkpoint vorbei

10:48 2 Personen gehen hintereinander am Checkpoint vorbei (ca. 1 – 2m Abstand)

10:49 2 Personen gehen hintereinander am Checkpoint vorbei (ca. 1 – 2m Abstand)

1 Person geht langsam am Checkpoint vorbei (löst mehrfach aus)



Auslösungsbereich bei 10:50

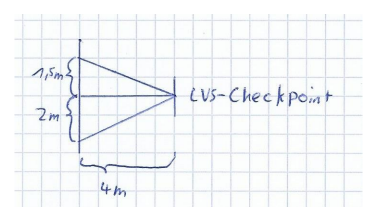
1 Person geht langsam am Checkpoint vorbei (löst nur einmal am Anfang aus)

10:53

10:55

10:51

10:50



Auslösungsbereich bei 10:53

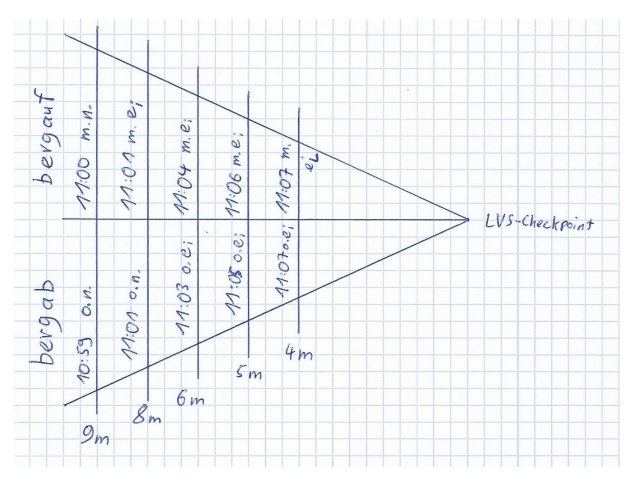
10:54 1 Person geht direkt vor dem Checkpoint vorbei (0,5m Abstand)

1 Person bleibt vor dem Checkpoint stehen (löst dreimal aus, jedoch nur bei weiteren Bewegungen der Person, z. B. bei Armbewegungen)

Leopold Wörle 19.02.2020

10:56 1 Person hinter Checkpoint (LVS-Signal auch dahinter empfangbar, Infrarot erkennt Person nicht)

Tests, wie weit das Infrarot-Signal bzw. LVS-Signal reicht:



## Legende:

o. = ohne LVS m. = mit LVS

n. = nicht erfasst  $e_L = erfasst durch LVS$   $e_i = erfasst durch Infrarot$ 

bergauf/bergab entspricht der Bewegungsrichtung

3 Personen gehen parallel am Checkpoint vorbei
11:38 1 Person rennt am Checkpoint vorbei (keine Erfassung)
11:39 1 Person mit LVS-Gerät rennt am Checkpoint vorbei (LVS erkannt)
11:40 1 Person mit LVS-Gerät rennt am Checkpoint vorbei (keine Erfassung)