

Welkom

Veilig werken kost tijd

En hoeveel tijd is veilig?

(De Twijfel Vergroten!?)

Eigenaar: Angelique van Velsen
2 november 2016
Status: Definitief

Voorschrift Veilig Werken

Normen Kader Veilig Werken, waarom?

31-05-1995: 3 doden bij trein ongeval in Mook

Introductie regelgeving veilig werken, belangrijkste verandering:

Waar een ploeg is, is geen trein, waar een trein is, is geen ploeg

De ploeg beveiligd zichzelf (dubbele schil)

2016: beeld is dat regelgeving is doorgeschoten. Onderzoek gedaan naar welke regels operatie in de weg zitten en geen veiligheid toevoegen. Wordt verwerkt in nieuw NVW 2017

Grootste ergenissen buiten

- Tijdverlies bij
 - Oplossen (ver)storingen
 - Oversteken van sporen
 - Opvolgen van regels
 - Plannen van werkzaamheden

Oplossen (ver)storingen

Kost veel tijd

- Bij (ver)storingen lang moeten wachten voordat men 10 minuten het spoor in mag om storing op te nemen
- Tbv opheffen storing vragen voor kleine BD en dan 's nachts terug moeten komen
- Is steeds minder:
 - Storings WBI's geven, al voor dat je ter plaatse bent, de onttrekking aan, bij urgentie '2' altijd het spoor in
 - In BT (beheerste toelating) zijn mogelijkheden op vrije baan sporen
 - Door meer gebruik te maken van hekwerken wordt de onttrekking kleiner.

Oversteken van sporen

Kost veel tijd

- Oversteken van sporen als ploeg → kilometers ver moeten omrijden/lopen
 - Er zijn nieuwe ontwikkelingen om meer mogelijkheden te creëren om sporen over te steken
- Oversteken van sporen na zonsondergang als TEV niet toegestaan, terwijl trein kilometers ver te zien is.

Opvolgen van regels

Kost veel tijd

- Op alle sporen gelden dezelfde regels, of er nu treinen rijden of niet, of er nu 40 km of 160 km gereden mag worden, of het nu NCBG of CBG is etc.
 - Afschalen binnen de regelgeving is mogelijk, maar je moet de juiste wegen bewandelen
- Alle regels gelden voor iedereen, of je nu kennis hebt, ervaren bent of opgeleid bent of dat je maar eens per jaar buiten komt.
 - Eenduidige regelgeving voor iedereen

Plannen van werkzaamheden

Kost veel tijd

- Onderhoudsroosters en projecten in een BD moeten lang van te voren vastgelegd worden
- WBI's moeten minimaal 13 weken voor aanvang gereed zijn
- Het aanbrengen van beveiligingsmiddelen kost veel tijd

Alle bovenstaande thema's zijn op te lossen in procedures en protocollen,

Maar waar en hoe kan de techniek een significante bijdrage leveren om de effectieve werktijd voor onderhoud te vergroten?