

Leeswijzer Procesbeschrijving Bewaken en bedienen van Bruggen en Sluizen

De beschrijving van de processen en activiteiten voor dit domein geschiedt aan de hand van

- Procesbeschrijvingen (PDF)
- Excel overzicht van alle hoofdtaken en sub-taken

In dit excel overzicht wordt tevens een aanzet gegeven met de identificatie welke taken Handmatige handelingen betreft (H), welke taken automatisch (A) worden uitgevoerd en welke handelingen met behulp van een (geautomatiseerd) Systeem (S) verricht worden.

Het valt direct op dat de meeste handelingen handmatige handelingen betreffen.

De opbouw van de processen die u aantreft in de PDF bestanden en het excel overzicht zijn beschreven op basis van de navolgende 6 hoofdtaken:

- I Begeleiden
- II Bedienen
- III Objectplanning en ligplaatsregulering
- IV Operationeel netwerkmanagement
- V Aansturing
- VI Overige taken

Elke hoofdtak kent diverse sub-taken en is wordt nader uitgewerkt in diverse activiteiten. De nummering geeft allereerst aan welke hoofdtak het betreft en vervolgens welke sub-taken daar onder vallen. De nummering volgt deze hiërarchie

Ad I Begeleiden

Hier vindt u de beschrijving van alle algemene handelingen die verricht worden om uiteindelijk te komen tot een goede bewaking en bediening van bruggen en sluizen. U vindt hier processen zoals o.a.:

- Verkeersbegeleiding met behulp van het Vessel Tracking System (VTS)
- Mobiele verkeersregeling ter plaatse

Ad II Bedienen

In deze procesbeschrijving vindt u de feitelijke uitvoerende taken met betrekking tot de brugbediening en de sluisbediening. U vindt hier processen zoals o.a. :

- Lokaliseren/identificeren scheepvaart
- Observeren object, vaarwegen en omgeving
- Landverkeer stoppen
- Brug openen, brug sluiten
- Schepen doorlaten

- Landverkeer vrijgeven
- Registreren informatie
- Sluisdeur openen, sluisdeur sluiten
- Invaren, uitvaren
- Nivelleren
- Etc.

Ad III Objectplanning en ligplaatsregulering

Hier vindt u de beschrijving van de handelingen met betrekking tot de planning rond bruggen en sluisen zoals o.a.:

- Brugplanning
- Sluisplanning
- Reserveren en registreren van ligplaatsen

Ad IV Operationeel netwerk management

In dit hoofdstuk worden de processen beschreven die zich bezig houden met alle operationele taken die ondersteunend zijn aan de hoofdtaken. Om overzicht te houden in de grote hoeveelheid van taken zijn ze opgedeeld in netwerk management taken direct gericht op alle water aspecten van het bewaken en bedienen van bruggen en sluisen en netwerkmanagement direct gericht op alle verkeer aspecten van het bewaken en bedienen van bruggen en sluisen.

Ad V Aansturing

Hier worden de processen beschreven inzake de aansturing van de werkzaamheden en de rollen van betrokken functionarissen.

Ad VI Overige Taken

Tenslotte in dit laatste hoofdstuk een verzameling van diverse taken zoals:

- Beheer en Onderhoud
- Gegevensbeheer
- Handhaving
- Watermanagement
- Kennisoverdracht & Ontwikkeling
- Vergunningverlening
- Taakoverdracht