

ENERGIE ZORG & WELZIJN  
SMART CITIES WATER  
SMART INDUSTRY  
CIRCULAIRE ECONOMIE



## Commissieplan 2019

Normcommissie 345 069 'Transportdiensten'

## COMMISSIEPLAN 2019



**NORMCOMMISSIE**  
341069 'Transportdiensten'

**DATUM**  
01-04-2019

### **NEN**

Postbus 5059  
2600 GB Delft

Vlinderweg 6  
2623 AX Delft

(015) 2 690 180  
iv@nen.nl  
www.nen.nl

Nederlands Normalisatie-instituut

## 1 Algemene gegevens

### 1.1 Commissie

345 069 'Transportdiensten'

### 1.2 Werkgebied

In de normcommissie 345 069 Transportdiensten wordt de Nederlandse inbreng voorbereid voor drie technische commissies van CEN:

CEN/TC 320 Transport – Logistics and services;

CEN/TC 296 Tanks for transport of dangerous goods;

In CEN/TC 320 is een project uitgevoerd gericht op de realisatie van een norm waarin een methode is vastgelegd voor de berekening van de uitstoot van broeikasgassen en energieverbruik voor een gegeven vervoersprestatie geleverd met behulp van verschillende modaliteiten. Hiermee wordt het voor opdrachtgevers mogelijk om de milieueffecten van vervoer mee te laten wegen bij de uiteindelijke keuze voor het transport van mensen en goederen. De norm is gepubliceerd. In de norm zijn echter al aanbevelingen opgenomen voor verdere ontwikkeling.

In CEN/TC 296 wordt met name een technische invulling gegeven aan het ADR dat via een kaderrichtlijn in 1995 bindend is geworden in Europa, zowel voor nationaal als internationaal vervoer. CEN/TC 296 produceert normen op het gebied van ontwerp, constructie, inspectie en beproeving van metalen tanks met een capaciteit van meer dan 450 liter, bedoeld voor het vervoer van gevaarlijke stoffen. "Tank" betekent de mantel inclusief de relevante uitrusting.

## 2 Commissiestructuur en relaties

### 2.1 Nationale structuur

Commissie	Naam
345069	Transportdiensten
34506901	Tanks voor het vervoer van gevaarlijke stoffen

### 2.2 Internationale relaties

Commissie	Naam	Binding
CEN/TC 296	Tanks for transport of dangerous goods	Lid
CEN/TC 320	Transport – Logistics and services	Voorzitter

Toelichting.

DATUM  
01-04-2019

PAGINA  
3/6

Voor CEN commissies geldt dat de normcommissie advies en stemrecht heeft op de genoemde Europese ontwikkelingen. Voor ISO commissies geldt dat er onderscheid wordt gemaakt tussen P-leden (participants) en O-leden (observers). P-leden doen actief mee aan de ontwikkeling van normen en hebben stemplicht. O-leden hebben toegang tot de documentenstroom en kunnen reageren, maar zij hebben geen stemplicht.

### 3 Commissiesamenstelling en stakeholdercategorieën

#### Ledenbestand per 1 april 2019

##### 345 069 - Transportdiensten

Naam persoon	Werkgever	Belanghebbende	Rol	Stakeholder categorie
A.K. Vis	Organisatie voor Erkende Verhuizers	Organisatie voor Erkende Verhuizers	Lid	5
A.F.C. Carlebur	NEN	NEN	Secr.	

##### 345 069 01 – Tanks voor het vervoer van gevaarlijke stoffen (subcommissie)

Naam persoon	Werkgever	Belanghebbende	Rol	Stakeholder categorie
C.J. de Putter	RDW OVR Zoetermeer	RDW Hoofdkantoor	Lid	8
L.A. Kors	OPW Fluid Transfer Group Europe B.V.	OPW Fluid Transfer Group Europe B.V.	Lid	5b
A.F.C. Carlebur	NEN	NEN	Secr.	

#### Ontbrekende belangrijke stakeholdercategorieën

Stakeholdercategorie	Reden van niet-deelname

#### Verklaring van de stakeholdercategorieën

	Stakeholders	Omschrijving
1a	Directe gebruikers	Eindgebruiker van dienst, proces of product.
1b	Brancheorganisaties directe gebruikers	Als groep, in de vorm van belangenorganisaties.
2a	Voorwaarde scheppende organisaties/opdrachtgevers	Organisaties die de voorwaarden bepalen waaraan het product of dienst moet voldoen. Bijv. opdrachtgevers. Wetmatige voorwaarden worden door wetgevende instanties bepaald (zie onder 9).
2b	Brancheorganisaties van voorwaarde scheppende partijen	
3a	Adviserende organisaties	Organisaties die andere belanghebbenden inhoudelijk kunnen adviseren (bijv. ingenieursbureaus, adviesbureaus, consultancy).

3b	Brancheorganisaties van adviserende partijen	
4a	Uitvoerende/toepassende/dienstverlenende organisaties	Productnormalisatie: organisaties die het product gebruiken/toepassen in hun dienstverlening naar de eindgebruiker toe (bijv. aannemer, installateur). Dienstennormalisatie: organisaties die een proces of dienst verlenen aan de eindgebruiker (bijv. schuldhulpverlener).
4b	Brancheorganisaties van uitvoerende/dienstverlenende/toepassende partijen	
5a	Producenten/leveranciers van hoofdproduct	Bij productnormalisatie is dit de hoofdproducent/hoofdleverancier. Bij dienstennormalisatie wordt deze categorie niet gebruikt. De rol van 'producent/leverancier' wordt vervuld door de uitvoerende, dienstverlenende organisatie.
5b	Brancheorganisaties van producenten/leveranciers van hoofdproduct	
6a	Producenten/leveranciers van aanhangende producten en diensten	Bij productnormalisatie betreft dit producenten/leveranciers van producten die als grondstof, halffabricaat of rest-/afvalstof in de productketen voorkomen. Bij dienstennormalisatie betreft het de aanbieders van aanvullende diensten.
6b	Brancheorganisaties van producenten/leveranciers van aanhangende producten en diensten	
7	Onderzoek- en kennisinstellingen	Instellingen die zonder direct commercieel belang kennisleverancier zijn of onderzoek verrichten. Bijv. onderwijsinstellingen, laboratoria, onderzoeksinstituten.
8	Controlerende instanties	Bijv. inspectiediensten, certificeringinstellingen.
9	Wetgevende instanties	Overheden.
10	Bestaande/nieuwe initiatiefnemers	Partijen die alternatieve initiatieven ondernemen vergelijkbaar met NEN (normen, certificatieschema's, richtlijnen etc.).
11	Contextbepalers groter geheel	Organisaties (bijv. stichtingen, platforms) die op generieke wijze betrokken zijn.

## 4 Publicaties

### 4.1 Nationaal

N.v.t.

### 4.2 Europees

[De publicaties van CEN/TC 296](#)

[De publicaties van CEN/TC 320](#)

### 4.3 Internationaal

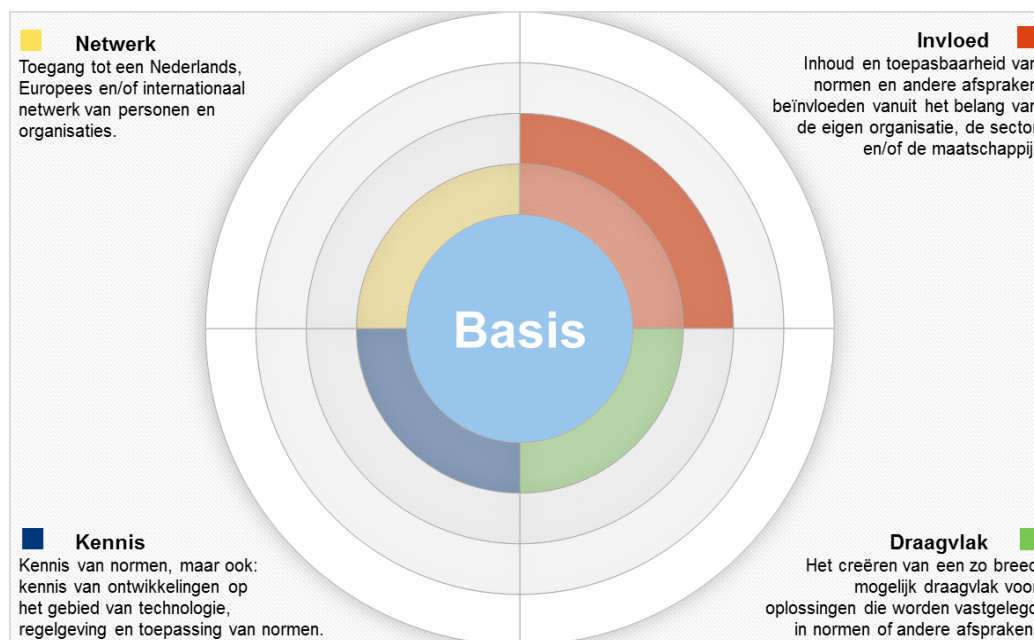
N.v.t.

## 5 Ambitie, doelstellingen en diensten - Het Serviceprofiel

In het Serviceprofiel wordt de dienstverlening van NEN aan de normcommissie vastgelegd. Het maakt de behoefte van de normcommissie inzichtelijk, waardoor NEN zijn toegevoegde waarde voor de normcommissie kan optimaliseren. Mensen en middelen kunnen zo effectief en efficiënt mogelijk worden ingezet.

De leden hebben aangegeven met name de inhoud van Europese normen te willen beïnvloeden. Voor de overige aspecten voldoet het basisniveau.

Het profiel bestaat uit 4 aspecten:



## 6 Werkprogramma, doelstellingen en geplande activiteiten

### 6.1 Nationaal werk

NC 345069 treedt op als schaduwcommissie van CEN/TC 296 en CEN/TC 320 en heeft geen nationaal werkprogramma. NEN voert het secretariaat van CEN/TC 320.

### 6.2 CEN werk

De complete lijst met normen kunt u vinden op de pagina's van:

[CEN/TC 320 'Transport - Logistics and services'](#)

[CEN/TC 296 'Tanks for the transport of dangerous goods'](#)

### 6.3 ISO werk

N.v.t.

## 7 Lidmaatschappen van werkgroepen

### 7.1 Lidmaatschappen van Europese werkgroepen

Wergroepnummer	Wergroepnaam	Naam expert
CEN/TC 296	Tanks for the transport of dangerous goods	C. de Putter
CEN/TC 296/WG 2	Design and construction of metallic gravity discharge tanks	C. de Putter
CEN/TC 296/WG 3	Design and construction of pressure tanks (pressure > 0,5 Bar)	C. de Putter
CEN/TC 296/WG 5	Testing, inspection and marking	C. de Putter
CEN/TC 297/WG 7	Service equipment	C. de Putter
CEN/TC 296/WG 8	'Electronic Equipment and products'	L.A. Kors
CEN/TC 320/WG 10	Energy consumption and GHG emissions in relation to transport services	A.F.C. Carlebur

### 7.2 Lidmaatschappen van internationale werkgroepen

Wergroepnummer	Wergroepnaam	Naam expert
N.v.t.		

## 8 Evaluatie en voortgangsrapportage

Alle voorstellen van CEN/TC 320 en CEN/TC 296 zijn schriftelijk afgehandeld.

Bij vertaling van de normen is gelet op het internationale karakter van de markt en de daarin opererende instellingen niet nodig.