

ENERGIE ZORG & WELZIJN  
SMART CITIES WATER  
SMART INDUSTRY  
CIRCULAIRE ECONOMIE



**Commissieplan 2020**

**Normcommissie 330 002 'Veiligheid van speelgoed'**

## COMMISSIEPLAN 2020

**NORMCOMMISSIE**  
330 002 'Veiligheid van speelgoed'

**DATUM**  
2019-08-29



**NEN** AgroFood & Consument

Postbus 5059  
2600 GB Delft

Vlinderweg 6  
2623 AX Delft

(015) 2 690 296  
afc@nen.nl  
www.nen.nl

Nederlands Normalisatie-instituut

## 1 Algemene gegevens

### 1.1 Commissie

Normcommissie 330 002 'Veiligheid van speelgoed'

### 1.2 Werkgebied

Normalisatie van veiligheidseisen en beproevingsmethoden voor speelgoed.

### 1.3 Belang

#### 1.3.1 Doelstelling

Het verzorgen van de Nederlandse inbreng bij CEN en ISO betreffende normalisatie op het gebied van veiligheidseisen en beproevingsmethoden voor speelgoed.

#### 1.3.2 Motivatie

Het is voor de Nederlandse belanghebbende partijen van belang om invloed te hebben op de inhoud van de normen en kennis uit te wisselen over de stand van zaken en de wijze van uitvoering.

#### 1.3.3 Regelgeving

In principe worden alle Europese speelgoednormen aangewezen onder de Europese Richtlijn 2009/48/EC.

## 2 Commissiestructuur en relaties

### 2.1 Nationale structuur

Commissie	Naam
330 002	'Veiligheid van speelgoed'

### 2.2 Internationale relaties

Commissie	Naam	Binding
CEN/TC 52	Safety of toys	P-member
ISO/TC 181	Safety of toys	P-member

Toelichting.

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.

DATUM  
2019-08-29

PAGINA  
3/12

De normalisatie van elektrotechniek is georganiseerd binnen IEC, CENELEC (verbonden met CEN) en het Nederlands Elektrotechnisch Comité (NEC, verbonden met het Nederlands Normalisatie-instituut). De normalisatie van elektrisch speelgoed behoort tot het werkterrein van de normcommissie NEC 361 061 'Veiligheid van huishoudelijke toestellen'. Deze normcommissie is verantwoordelijk voor de Nederlandse stem en commentaar op onder meer het werk van CLC/TC 61 *Safety of household and similar electrical appliances*, waaronder ook WG 7 Toys en IEC/TC 61/MT 26 behoren, en voor het benoemen van Nederlandse experts in deze groepen.

Vanwege de verwantschap van de onderwerpen en de expertise in de normcommissie speelgoed is er een samenwerking tussen beide groepen. De normcommissie speelgoed wordt geïnformeerd over de ontwikkelingen in de internationale normalisatie van elektrisch speelgoed. De secretaris van de normcommissie 330 002 'Veiligheid van speelgoed' ontvangt hiertoe van de secretaris van de normcommissie NEC 361 061 'Veiligheid van huishoudelijke toestellen' een kopie van de relevante stukken die hij ziet in de documentenstroom van CLC/TC 61. De positie van de normcommissie wordt aan de normcommissie NEC 61 'Veiligheid van huishoudelijke toestellen' gezonden en indien er afwijkende standpunten zijn met de normcommissie NEC 61 vindt overleg plaats.

Sinds medio 2015 is de normcommissie ook op geregistreerde wijze aangesloten op CLC/TC 61/WG 7. Vanuit NEC 361 061 is aangegeven dat idealiter een liaison bestaat op niveau van de CEN/TC 52 met CLC/TC61/WG 7

### 3 Commissiesamenstelling en stakeholdercategorieën

#### Ledenbestand per 2019-08-29

Naam persoon	Werkgever	Belang-hebbende	Rol	Categorie stakeholder*
Goeyens H. Dhr	NEN		Secretaris	
Alblas N. Dhr.	Folat B.V.	Folat B.V.	Lid	5a
Baartmans, R. Dhr.	De Rolfgroep	De Rolfgroep	Lid	5a
Besseling R. Dhr.	Spin Master International	Spin Master International	Lid	5a
Bleijenburg G. Dhr.	Philips Consumer Lifestyle BV	Philips Consumer Lifestyle BV	Lid	5a
Bouma K. Mevr.	NVWA	NVWA	agendalid	8
Daams B. Dhr.	Toi-Toys BV	Toi-Toys BV	Lid	5a
Davies P. Dhr.	Action	Action	Lid	5a
de Bakker F. Dhr.	Prenatal Moeder en Kind B.V.	Prenatal Moeder en Kind B.V.	lid	5a
de Mey Ch. Dhr.	KBT N.V.	KBT N.V.	lid	5a
Hernández, L. Mevr.	Precon Consulting Group	Precon Consulting Group	Lid	3a
Husen M. Dhr.	Intex Trading B.V.	Intex Trading B.V.	Lid	5a
Jacobs, M. Dhr.	Dutch Toys	Dutch Toys	Lid	5a
Koning A.J. de Dhr.	NVWA	NVWA	agendalid	8
Kühne J. Mevr.	Identity Games International	Identity Games International	lid	5a
Lievens Y. Mevr.	Mattel Europa B.V.	Mattel Europa B.V.	Lid	5a
Madzar Z. Dhr.	Intex Trading B.V.	Intex Trading B.V.	Lid	5a
Marinus M. Mevr.	Berg Toys	Berg Toys	Lid	5a

DATUM  
2019-08-29

PAGINA  
4/12

Nowee D. Dhr.	NVWA	NVWA	agendalid	8
Schmit P. Dhr.	Jungle Gym	Jungle Gym	Lid	5a
Scholten B. Dhr.	Goliath B.V.	Goliath B.V.	Lid	5a
Simmers E. Dhr.	SES Nederland B.V.	SES Nederland B.V.	Voorzitter	5a
Soichez V. Mevr.	Philips Consumer Lifestyle BV	Philips Consumer Lifestyle BV	Lid	5a
Stefanovic S. Mevr.	SGS Nederland B.V.	SGS Nederland B.V.	Lid	7
Van Arragon C. Mevr.	Berg Toys	Berg Toys	Lid	5a
Van den Bongaardt N. Mevr.	Etan International	Etan International	Lid	5a
Van Rijn M. Chr. Mevr.	Ornes	Ornes	lid	5b
Van Pelt, N. Dhr.	NVWA	NVWA	Lid	8
Verheij, P. Dhr.	NVWA	NVWA	Lid	8
Waard D. de Mevr.	Identity Games International	Identity Games International	lid	5a
Wittebol E. Mevr.	SGS Nederland B.V.	SGS Nederland B.V.	Lid	7

Vacant	Dorel Nederland	Dorel Nederland	Oud-Lid	5a
Vacant	Ministerie van VWS	Ministerie van VWS	Oud-Lid	9

\* Een verklaring van de stakeholderscategorieën is te vinden in Bijlage A

### Ontbrekende belangrijke stakeholdercategorieën

Stakeholdercategorie	Reden van niet-deelname
Wetgevende instanties	Deelname valt niet onder beleid en is gedelegeerd aan inspectie (NVWA)

### Review belanghebbenden

Laatste review belanghebbende partijen in de normcommissie: **2017**

Eerstvolgende review belanghebbende partijen in de normcommissie: **2020**

## 4 Publicaties

### 4.1 Nationaal

Voor een actueel overzicht van de gepubliceerde normen en normontwerpen zie [www.nen.nl](http://www.nen.nl) (trefwoord 'speelgoed').

In principe worden alle Europese speelgoednormen door de Europese Commissie aangewezen onder de Europese Richtlijn 2009/48/EC Veiligheid van speelgoed. Indien een Europese norm is aangewezen, dan wordt er gesproken van een zogenaamde 'geharmoniseerde norm'. Echter, een enkele keer besluit de EC een Europese speelgoednorm niet aan te wijzen. De EC kan zich dan niet vinden in de inhoud van de norm. Dit is bijvoorbeeld het geval bij de EN 71-9, EN 71-10 en EN 71-11 (deze gaan allemaal over organische componenten in speelgoed). In de 'normshop van NEN' ([www.nen.nl](http://www.nen.nl)) staat weergegeven of de Europese norm daadwerkelijk is aangewezen door de EC. Bij 'Regels &



verwijzingen' staat de richtlijn genoemd indien de betreffende norm is aangewezen. Indien hier niets genoemd is, betekent dit dat de norm niet is aangewezen.

De speelgoednormen worden niet (meer) nationaal aangewezen. De noodzaak hiertoe is met artikel 13 "presumption of conformity" van de nieuwe speelgoedrichtlijn 2009/48 komen te vervallen.

In het Guidance document van de EC wordt hierover het volgende vermeld: 'The reference "the relevant national standard which transpose the harmonized standards...", is not mentioned anymore in the Directive, implying that manufacturers do no longer have to wait to comply with the harmonized standards for the national transposition of the harmonized standards'.

In aanvulling op de delen van EN 71 wordt regelmatig een nieuwe versie gepubliceerd van:

- NPR-CEN/TR 15371-1:2017 Veiligheid van speelgoed - Interpretaties - Deel 1: Antwoorden bij vragen over de interpretatie van EN 71-1, EN 71-2, en EN 71-8 en EN 71-14
- NPR-CEN/TR 15371-2:2018 Veiligheid van speelgoed - Interpretaties - Deel 2: Antwoorden bij vragen over de interpretatie van de chemische normen in de EN 71 serie

In deze documenten staan de antwoorden vastgelegd van de vragen over interpretatie van EN 71. Daarmee bevatten NPR-CEN/TR 15371-1 en -2 een belangrijke informatie als het gaat om daadwerkelijk gebruik.

## 4.2 Europees

Op de website van CEN vindt u een lijst met gepubliceerde normen binnen CEN TC 52 *Safety of toys*.  
[CEN TC 52 Safety of toys](#)

## 4.3 Internationaal

Het werkprogramma van ISO/TC 181 *Safety of toys*, vindt u hier: [ISO TC 181 Safety of toys work programme](#)

Een overzicht van de normstadia en type normproducten zijn te vinden in Bijlage B. Een visualisatie van deze stappen in CEN en ISO normalisatietrajecten en het bijhorende tijdspad is te vinden onder Bijlage C.

## 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.

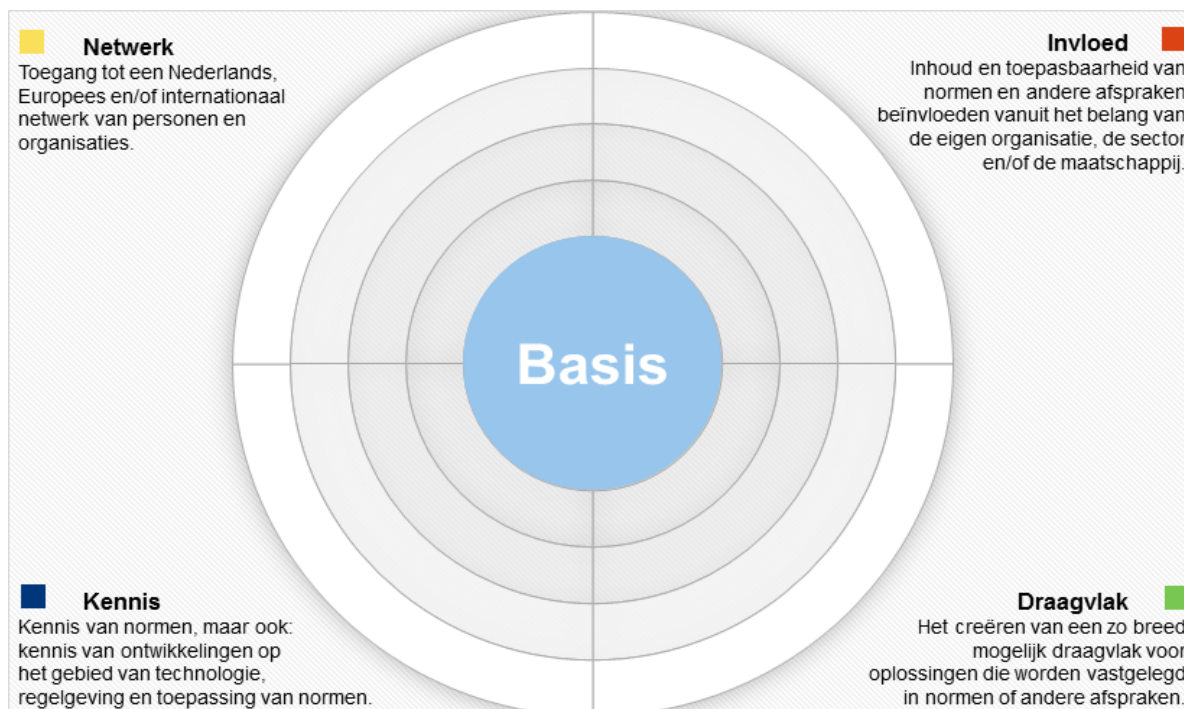
## Waar bestaat het Serviceprofiel uit?

Het Serviceprofiel is een afspraak op het niveau van de normcommissie. Het gaat om de invulling van de dienstverlening van NEN voor normcommissies. Individuele afspraken met commissieleden worden hierin niet meegenomen. Onder ieder aspect zijn verschillende diensten van NEN gecategoriseerd. Ieder aspect is opgedeeld in een basis serviceniveau en in aanvullende niveaus. Aan iedere normcommissie wordt ten minste het basis dienstverleningsniveau geleverd. Het is aan de commissieleden om te bespreken of zij behoefte hebben aan aanvullende dienstverlening.

Binnen 'Veiligheid van speelgoed' is aangegeven dat men uitgaat van het basis serviceniveau, hieronder staat omschreven hoe zich dit uit in de vier aspecten van het Serviceprofiel:

- **Invloed:** inhoud en toepasbaarheid van normen en andere afspraken beïnvloeden vanuit het belang van de eigen organisatie, de sector en/of de maatschappij.
  - De commissie wordt geïnformeerd over de rol van normalisatie en zelfregulering en krijgen toegang tot het normalisatieprogramma op Europees (CEN/TC 52) en internationaal (CEN/TC 181) niveau, hier kunnen zij invloed uitoefenen op de inhoud van een norm d.m.v. stemrecht en mogelijkheid tot commentaar leveren.
- **Draagvlak:** het creëren van een zo breed mogelijk draagvlak voor oplossingen die worden vastgelegd in normen of andere afspraken.
  - Dit uit zich in het uitnodigen van belanghebbende partijen (om de vier jaar wordt een uitgebreide stakeholdersanalyse uitgevoerd), het plaatsen van nieuwsberichten en het commissieplan op de NEN website en het verspreiden van persberichten via de afdeling communicatie.
- **Netwerk:** toegang tot een Nederlands, Europees en/of internationaal netwerk van personen en organisaties.
  - Deelname aan de normcommissie biedt toegang tot Europees en internationaal netwerk van experts, evenals de Europese Notified Bodies.
- **Kennis:** kennis van normen, maar ook kennis van ontwikkelingen op het gebied van technologie, regelgeving en toepassing van normen.
  - De commissie wordt geïnformeerd over de Europese en internationale ontwikkelingen door het beschikbaar stellen van alle TC/SC documenten. Daarnaast wordt de kennisuitwisseling gewaarborgd binnen de nationale commissie en in relatie tot de CEN/TC 52 en ISO/TC 181.

Door de grafische weergave van het Serviceprofiel wordt het belang van de vier aspecten voor de normcommissie inzichtelijk. NEN kan hier in overleg met de normcommissie zijn dienstverlening op aanpassen.



## 6 Werkprogramma, doelstellingen en geplande activiteiten

### 6.1 Nationaal werk

De normcommissie 330 002 'Veiligheid van speelgoed' kan binnen haar werkterrein ook eigen NEN-normen ontwikkelen die alleen voor Nederland gelden, zolang deze geen strijdige inhoud hebben met reeds bestaande normen of normen in ontwikkeling. Ook kan de normcommissie een Nederlandse vertaling van de EN-norm ontwikkelen, die na publicatie door NEN dezelfde officiële status heeft als de Engelstalige tekst van de EN-norm. Op het moment zijn er geen plannen voor het ontwikkelen van 'puur' Nederlandse normen of een vertaling.

#### Doelstellingen binnen Internationaal en Europees werk

Het verzorgen van Nederlandse inbreng bij CEN en ISO betreffende normalisatie op gebied van veiligheidseisen en beproevingsmethoden voor speelgoed. Onder deze inbreng worden de volgende zaken verstaan:

- inbrengen van nieuwe Nederlandse initiatieven bij CEN/TC 52 en ISO/TC 181 waaronder interpretation requests
- normcommissieleden opgeven voor Europese- en Internationale (werk)groepen
- commentaar geven en stemmen op normen / stemstukken.

#### Geplande activiteiten

- Organisatie van 2 normcommissievergaderingen
- Publiciteit: Het schrijven van minimaal 1 artikel over speelgoed in de elektronische nieuwsbrief van het cluster NEN Consumentenzaken.

## 7 Lidmaatschappen van werkgroepen

### 7.1 Lidmaatschappen van Europese werkgroepen

Werkgroepnummer	Werkgroepnaam	Naam expert
CEN/TC 52 / WG 3	Mechanical, physical and general properties	Sanda Stefanovic, Yvonne Lievens, Zoran Madzar, Marcel Husen, Rudi Besseling, Ton de Koning, Monique Marinus, Paul Schmit, Martin Jacobs, Niels van Pelt, Alejandro Garcia Sanz
CEN/TC 52 / WG 5	Chemical properties	Krista Bouma, Yvonne Lievens, Erik Simmers
CEN/TC 52 / WG 10	Activity toys	Chris De Mey (namens België), Zoran Madzar, Marcel Husen, Ton de Koning, Paul Schmit, Monique Marinus, Nena van den Bongaardt, Martin Jacobs
CEN/TC 52 / WG 11	Interpretations and proposals for improvements of EN 71-1, EN 71-2 and EN 71-8	Sanda Stefanovic
CEN/TC 52 / WG 12	Interpretations and proposals for improvements of the chemical standards in the EN 71-series	-
CEN/TC 52 / WG 13	Flammability	Sanda Stefanovic, Niek Alblas
CENELEC/TC 61/WG 7	Safety of household and similar electrical appliances / Toys	Yvonne Lievens

### 7.2 Lidmaatschappen van internationale werkgroepen

Werkgroepnummer	Werkgroepnaam	Naam expert
ISO/TC 181/WG 1	Mechanical and physical properties	Sanda Stefanovic
ISO/TC 181/WG 6	Phthalate plasticizers in toys	-
ISO/TC181/WG 7	Age determination guidelines	Peter Verheij, Sanda Stefanovic
ISO/TC 181/WG 8	Migration of certain elements	-
ISO/TC 181/WG 9	Chemical toys	-
ISO/TC181/WG10	Microbiology	-

## 8 Evaluatie en voortgangsrapportage

### 8.1 Evaluatie 2019

Momenteel werkt CEN/TC 52 aan een aantal documenten, hierop is vanuit de normcommissie bijgedragen.

Er zijn twee vergaderingen van de normcommissie geweest op 26 maart en 3 september 2019. De maart vergadering diende ter voorbespreking van de vergadering van CEN/TC 52 en de werkgroepen in april 2019.





## **8.2 Deelname aan vergaderingen van CEN/TC 52 en ISO/TC 181**

Tijdens de plenaire CEN/TC 52 vergadering te Brussel was namens NL dhr. Simmers (head of delegation) en mevr. Lievens aanwezig.

Diverse leden hebben deelgenomen aan de werkgroep vergaderingen.

WG 3: Yvonne Lievens, Rudi Besseling, Niels van Pelt, Sanda Stefanovic en Monique Marinus

WG 5: Erik Simmers en Yvonne Lievens

WG 10: Monique Marinus

WG 11: Sanda Stefanovic

## **8.3 Frequentie normcommissievergaderingen**

Er hebben in 2019 twee normcommissievergaderingen plaatsgevonden.

## **8.4 Wijzigingen leden van de normcommissie**

Eind 2018 heeft dhr. M. Pols (SGS) de normcommissie verlaten omwille van een verandering van werkgever.

Verder zijn dhr. M. Jacobs (Dutch Toys), dhr. R. Baartmans (De Rolfgroep) en mevr. L. Hernandez in 2019 lid geworden van de normcommissie.



## BIJLAGE A 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.

## Bijlage B Normstadia en typen normproducten

### Normstadia

Verklaring afkortingen van stadia binnen normontwikkeling (van boven naar beneden is de volgorde van verschijnen; sommige stadia zijn facultatief).

NATIONAAL		EUROPEES		MONDIAAL	
Voorstel	Idee voor normalisatie	PWI	Eerste opzet voor nieuwe norm (preliminary item)	PWI	Eerste opzet voor nieuwe norm (preliminary item)
-	-	NWIP	New Work Item Proposal (officieel voorstel voor nieuw werk in CEN)	NWIP	New Work Item Proposal (officieel voorstel voor nieuw werk in ISO)
-	-	AWI	Work Item (geaccepteerd nieuw werk)	NP	Work Item (geaccepteerd nieuw werk)
1 <sup>e</sup> conc.	1 <sup>e</sup> opzet	WD	Working draft	WD	Working draft
2e conc.	2e versie	-		CD	Committee Draft
Ontw.	Normontwerp	prEN	Europees normontwerp	DIS	Draft International Standard
Concept NEN	Concept definitieve norm	FV	Formal Vote (drukproef)	FDIS	Final Draft International Standard (drukproef)
NEN	Definitieve Nederlandse norm	EN	Definitieve Europese norm	ISO	Definitieve internationale norm
SR	Evaluatie norm	SR	Systematic review	SR	Systematic review

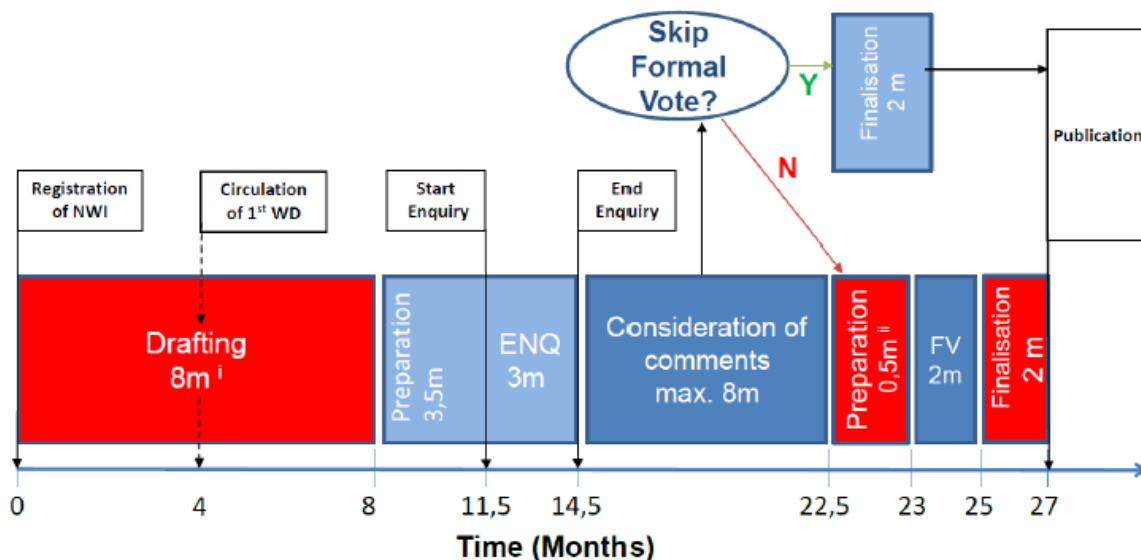
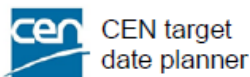
### Normproducten

NEN	Nederlandse Norm (geaccepteerd door alle belanghebbende partijen via consensusmodel)
NPR	Nederlandse Praktijkrichtlijn (richtlijn, niet eisen-stellend zoals NEN)
NVN	Nederlandse VoorNorm (methode nog niet volledig uitontwikkeld)
NTA	Nederlands Technische Afspraak (door beperkte groep belanghebbenden opgesteld)
NEN-EN	(Verplicht) als Nederlandse norm aanvaarde Europese norm
CEN/TS	Europese Technische Specificatie (niet nationaal aanvaard)
NPR-CEN/TS	Europese Technische Specificatie, vrijwillig nationaal aanvaard
ISO	Internationale norm (niet nationaal overgenomen)
ISO/TS	Internationale Technische Specificatie
NEN-ISO	Als Nederlandse norm aanvaarde ISO norm (vrijwillige overname).
NEN-EN-ISO	ISO-norm die Europees is overgenomen (EN) en daarmee automatisch als Nederlandse norm is aanvaard

DATUM  
2019-08-29

PAGINA  
12/12

### Bijlage C Tijdsplan CEN en ISO normalisatietrajecten

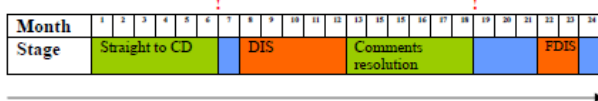


<sup>1</sup> Possibility to be extended to 12 months  
<sup>2</sup> Translation previous to Formal vote is optional. If translation is necessary 1,5 months need to be added

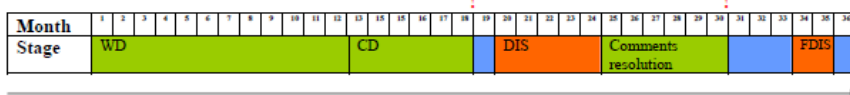


This target date planner shows you the three main development tracks for project managing the development of an ISO standard. It will help you choose the track and then set the target dates you need to meet for your standards to be delivered to the market on time. The times shown are the maximum for each stage and can be shortened whenever possible.

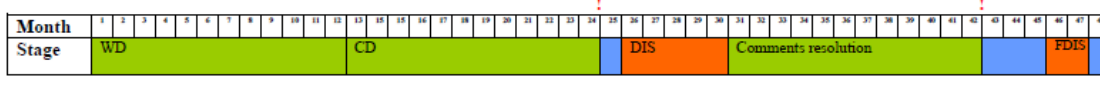
2 years (Accelerated)



3 years (Default)



4 years (Extended)



**Approval**  
Approval at DIS and FDIS stages requires two thirds of P members of the TC to vote yes and not more than a quarter of all votes cast to be negative.  
  
100% approval at DIS can mean straight to publication if the committee agrees.

Explanation

<b>ISO Technical Committee time:</b> Document being developed in the relevant committee.	<b>ISO Central Secretariat time:</b> Document being processed (e.g. evaluation, editing and proofreading).	<b>ISO Member body time:</b> Document circulated to ISO member bodies for DIS/FDIS vote.
---	---	---

! Months marked with this are the key limit dates. Missing them means action is needed to avoid eventual cancellation of the project  
WD = Working Draft      CD = Committee Draft      DIS = Draft International Standard      FDIS = Final Draft International Standard