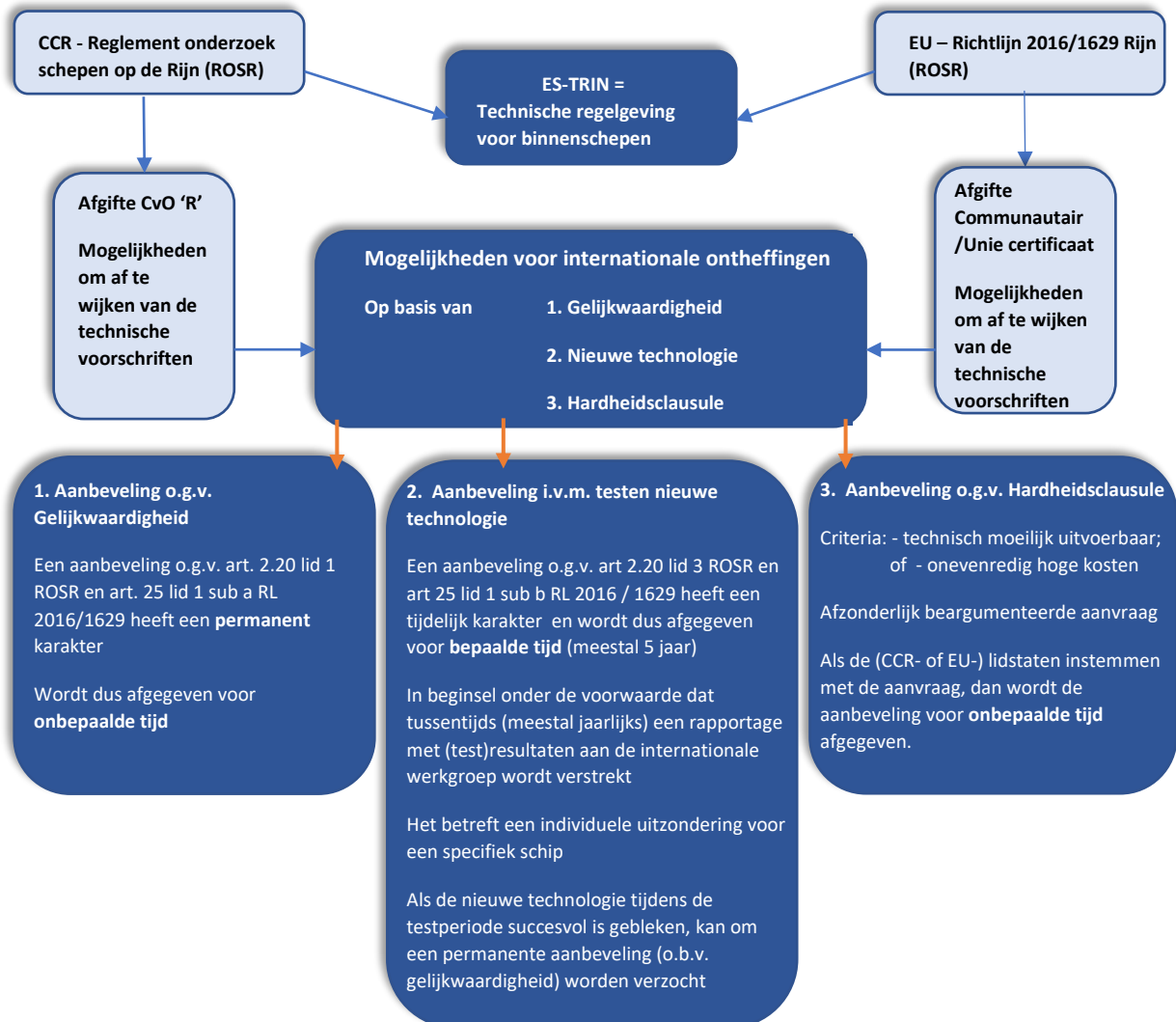


## Bijlage 2. Hoe zit de harmonisatie van de technische voorschriften in elkaar?

Vanaf oktober 2018 hebben we te maken met de volledige harmonisatie van de technische voorschriften in ES-TRIN 2017. Per 1 januari 2020 hebben we te maken met ES-TRIN 2019. In onderstaand schema



Samenvatting van de internationale procedures met tijdsindicatie voor internationale ontheffingen		
Stappen	Type certificaat	
	Certificaat van Onderzoek voor Rijnschepen (verzoek om ontheffing overeenkomstig het ROSR)	Uniebinnencertificaat (Communautair certificaat) (verzoek om ontheffing overeenkomstig (EU-) Richtlijn 2016/1629)
1. Voorbereiding van een dossier	Initiatiefnemers van een project en nationale instantie ( 3 - 12 maanden )	
2. Indienen van de aanvraag	Bij de werkgroep RV/G via het secretariaat van de CCR (max. 3 maanden, indien op tijd voor de vergadering ingediend)	Bij de werkgroep CESNI/PT via het secretariaat van de CCR (max. 3 maanden, indien op tijd voor de vergadering ingediend)
3. Technisch onderzoek	Wergroep RV/G ( 6 - 9 maanden )	Wergroep CESNI/PT ( 6 - 9 maanden )
4. Goedkeuringsprocedure	CCR (publicatie) ( 2 weken )	Mededeling v. d. lidstaten aan de EU - vaststelling van een uitvoeringshandeling ( ca. 12 maanden)
De procedure via de werkgroep RV/G (i.g.v. een CvO) kan sneller worden doorlopen dan de procedure via de werkgroep CESNI/PT (i.g.v. een Uniebinnenvaartcertificaat)		

Hoe zit de harmonisatie van de technische voorschriften in elkaar?  
 Oproep aan scheepseigenaren: doe een beroep op de hardheidsclausule technische eisen!  
 Centraal Bureau voor de Rijn- en Binnenvaart