

# TRAFFIC LIGHT PROTOCOL (TLP)

## FIRST Normdefinities en Gebruiksrichtlijnen – Versie 1.0 (Nederlandse vertaling)

TLP 1.0 was the initial version of TLP standardized by FIRST. It was authoritative from 2017 until August of 2022, and **may still be used until 31 December 2022**. FIRST strongly recommends the use of TLP version 2.0 (<https://www.first.org/tlp>).

### 1. Inleiding

- a. Het Traffic Light Protocol (TLP) is ontworpen om de uitwisseling van informatie te bevorderen. TLP bestaat uit een aantal markeringen die worden gebruikt om er zorg voor te dragen dat gevoelige informatie met de juiste doelgroep wordt gedeeld. TLP gebruikt vier kleuren die aangeven in hoeverre de informatie door de ontvanger(s) verder mag worden verspreid. Slechts vier kleuren zijn van toepassing; andere markeringen die niet in deze leidraad zijn opgenomen, beschouwt FIRST als ongeldig.
- b. TLP biedt een simpel en intuïtief schema om aan te duiden wanneer en op welke wijze gevoelige informatie kan worden gedeeld en maakt het zo eenvoudiger om vaker en effectiever samen te werken. TLP is geen classificatie- of rubriceringsschema. TLP is niet ontworpen voor gebruik in licentievoorwaarden, noch voor de omgang met en versleuteling van informatie, noch voor het stellen van beperkingen ten aanzien van de acties gebaseerd op, of de omgang met gegevens. TLP-aanduidingen en de bijbehorende definities zijn niet bedoeld om in enige jurisdictie gevolgen te hebben ten aanzien van wetgeving inzake vrijheid van informatie of openbaarheid van bestuur.
- c. TLP is geoptimaliseerd voor gebruiksgemak, leesbaarheid voor mensen en het delen van informatie tussen personen; TLP kan ook worden gebruikt bij geautomatiseerde uitwisselingen maar is daar niet voor geoptimaliseerd.
- d. TLP verschilt van de Chatham House Rule (wanneer een bijeenkomst, of een deel daarvan, wordt gehouden conform de Chatham House Rule, mogen de deelnemers de ontvangen informatie vrij gebruiken, maar mag de identiteit of herkomst van de spreker(s) of van andere deelnemers niet worden onthuld), maar hij kan gecombineerd worden met TLP wanneer dit door de deelnemers gepast wordt geacht.
- e. **De verstrekker van TLP-gemarkeerde informatie is er verantwoordelijk voor te zorgen dat de ontvangers de TLP-richtlijnen voor het delen van informatie begrijpen en kunnen naleven.**
- f. **Indien een ontvanger de informatie breder wil verspreiden dan aangegeven door de initiële TLP-markering, moet de initiële verstrekker expliciet om toestemming worden gevraagd.**

## 2. Gebruik

### a. Instructies voor gebruik van TLP in e-mailberichten

Bij gebruik van TLP in e-mailcorrespondentie dient de TLP-kleur van de informatie te worden aangeduid in de onderwerp- of "subject"regel en in de tekst van het e-mailbericht, voorafgaand aan de desbetreffende informatie. De TLP-kleur moet in hoofdletters worden aangegeven: TLP:RED, TLP:AMBER, TLP:GREEN of TLP:WHITE.

### b. Instructies voor gebruik van TLP in documenten

Bij gebruik van TLP in documenten dient in de kop- en voettekst van iedere bladzijde de TLP-kleur van de informatie te worden aangegeven. Om verwarring met andere markeringsschema's te voorkomen, is het raadzaam om de TLP-markeringen rechts uit te lijnen. De TLP-kleur dient te worden aangegeven in hoofdletters met ten minste een 12-punts lettergrootte.

#### ■ RGB:

TLP:RED : R=255, G=0, B=51, background: R=0, G=0, B=0

TLP:AMBER : R=255, G=192, B=0, background: R=0, G=0, B=0

TLP:GREEN : R=51, G=255, B=0, background: R=0, G=0, B=0

TLP:WHITE : R=255, G=255, B=255, background: R=0, G=0, B=0

#### ■ CMYK:

TLP:RED : C=0, M=100, Y=79, K=0, background: C=0, M=0, Y=0, K=100

TLP:AMBER : C=0, M=25, Y=100, K=0, background: C=0, M=0, Y=0, K=100

TLP:GREEN : C=79, M=0, Y=100, K=0, background: C=0, M=0, Y=0, K=100

TLP:WHITE : C=0, M=0, Y=0, K=0, background: C=0, M=0, Y=0, K=100

**TLP:RED****TLP:AMBER****TLP:GREEN****TLP:WHITE**

## 3. TLP definities

- a. **TLP:RED** = Niet voor verdere verspreiding, uitsluitend bestemd voor deelnemers.

Informatieverstrekkers kunnen TLP:RED gebruiken als anderen op basis van de informatie niet effectief kunnen of mogen optreden, maar die wel gevolgen zou kunnen hebben voor de privacy, de reputatie of de activiteiten van een betrokken partij. Ontvangers mogen TLP:RED-informatie niet delen met partijen anders dan de partijen die betrokken waren bij de specifieke uitwisseling, bijeenkomst of bespreking waarin de informatie oorspronkelijk bekend werd gemaakt. Bijvoorbeeld bij een vergadering is informatie met TLP:RED voorbehouden aan degenen die bij de vergadering aanwezig waren. In de meeste gevallen dient deze informatie mondeling of persoonlijk te worden uitgewisseld.

- b. **TLP:AMBER** = Beperkte verspreiding, uitsluitend bestemd voor de organisaties van de deelnemers.

Informatieverstrekkers kunnen TLP:AMBER gebruiken als effectief handelen op basis van de informatie ondersteuning vereist, maar die risico's voor privacy, reputatie of activiteiten met zich meebrengt indien de informatie met andere dan de betrokken organisaties wordt gedeeld. Ontvangers mogen TLP:AMBER-informatie alleen delen met leden van hun eigen organisatie en met cliënten of klanten die een *need-to-know* hebben om zich te beschermen of verdere schade te voorkomen. **Het staat informatieverstrekkers vrij om aanvullende beperkingen te stellen aan het delen van informatie: deze beperkingen moeten worden nageleefd.**

- c. **TLP:GREEN** = Beperkte verspreiding, uitsluitend bestemd voor de gemeenschap (*community*). Informatieverstrekkers kunnen TLP:GREEN gebruiken als het nuttig is om de informatie onder de aandacht te brengen van alle deelnemende organisaties en van alle *peers* binnen de bredere gemeenschap of sector. Ontvangers mogen TLP:GREEN-informatie met hun *peers* en met samenwerkende organisaties delen, echter niet via openbaar toegankelijke kanalen. Informatie in deze categorie kan binnen een bepaalde gemeenschap breed worden verspreid. TLP:GREEN-informatie mag niet buiten de gemeenschap openbaar worden gemaakt.
- d. **TLP:WHITE** = Verspreiding is niet beperkt. Informatieverstrekkers kunnen TLP:WHITE gebruiken wanneer de informatie geen of een minimaal voorzienbaar risico op misbruik met zich brengt, met inachtneming van de toepasselijke voorschriften en procedures voor openbaarmaking van informatie. Onder voorbehoud van de regels op het gebied van auteursrechten kan TLP:WHITE-informatie onbeperkt worden verspreid.

---

Opmerkingen:

1. In dit document worden "dient te" (should) en "moeten" (must) gebruikt overeenkomstig RFC-2119.
2. Opmerkingen of suggesties omtrent dit document kunnen (in het Engels) worden gezonden aan [tlp-sig@first.org](mailto:tlp-sig@first.org).