

# MULTI-FACTOR AUTHENTICATIE

## Wat, waarom en hoe?

### MULTI... WAT?

Kort samengevat is Multi-Factor Authenticatie (MFA) een authenticatie methode waarbij de online gebruiker twee of meerdere stappen succesvol moet doorlopen om ergens toegang tot te krijgen. Dit soort authenticatie wordt ook wel Two-Factor Authenticatie (2FA) genoemd. Hoewel 'two-factor authenticatie' een populaire term blijft, is MFA (Multi-Factor Authenticatie) steeds meer de overkoepelende term geworden.



### MAAR... WAAROM?



Betere beveiliging



Vereenvoudiging  
aanmeldingsprocedure



Essentieel voor  
cybersecurity

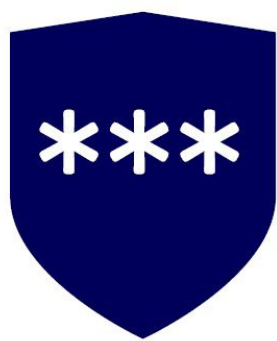
### HOE WERKT HET JUIST?

Er zijn meerdere manieren om MFA toe te passen. Na het invoeren van de ordinaire logingegevens (gebruikersnaam en wachtwoord) kunnen de onderstaande extra sleutels worden toegevoegd aan het loginproces:

- Ontvangen van een sms-code.
- Ontvangen van een aanmeldingsverzoek in een gekoppelde app op je smartphone.
- Overnemen van een gegeneerde code.

Alleen de correcte combinatie van login en extra sleutels zorgt ervoor dat je toegang krijgt.

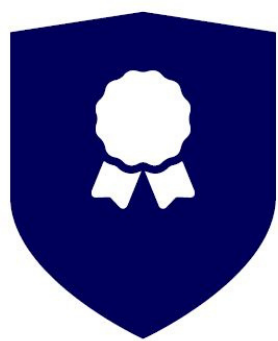
### Multi Factor Authenticatie (MFA)



iets dat  
je weet



iets dat  
je bent



iets dat  
je hebt



Locatie  
& Tijd