



Werken met weglaksuggesties (rode kaders) in Adobe Acrobat Pro DC

1. Inleiding

Deze handleiding beschrijft de werkwijze voor het weglakken van persoonsgegevens in Adobe Acrobat Pro DC op PDF's met weglaksuggestie (rode kaders). Dit is mogelijk via de AutoRedact module.

De volgende persoonsgegevens kunnen worden herkend:

- Email adressen
- Straatnamen met huisnummers en postcodes
- Voor- en achternamen
- Geldbedragen
- KvK-nummer, IBAN, BRS-nummer, telefoonnummers
- Persoonlijk beleidsopvattingen

1.1. Werkwijze

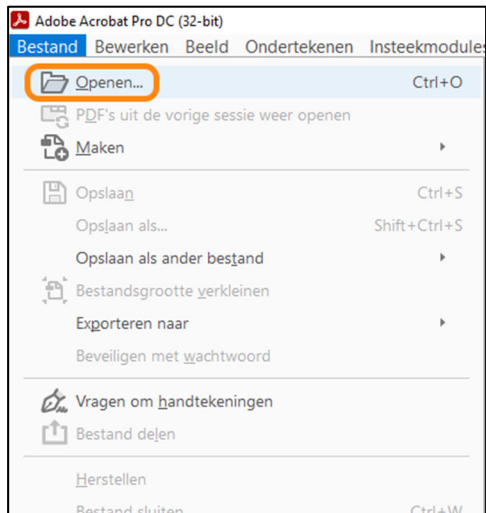
Het bewerken en weglakken van documenten met de AutoRedact module gebeurt in een aantal stappen:

1. PDF's met weglaksuggestie openen
2. Handmatige controle, aanvullingen markeringen en/of markeringen verwijderen
3. Weglakken en controle uitvoering of het document correct is weggelakt
4. Ontsmetten en opslaan

2. Weglakken

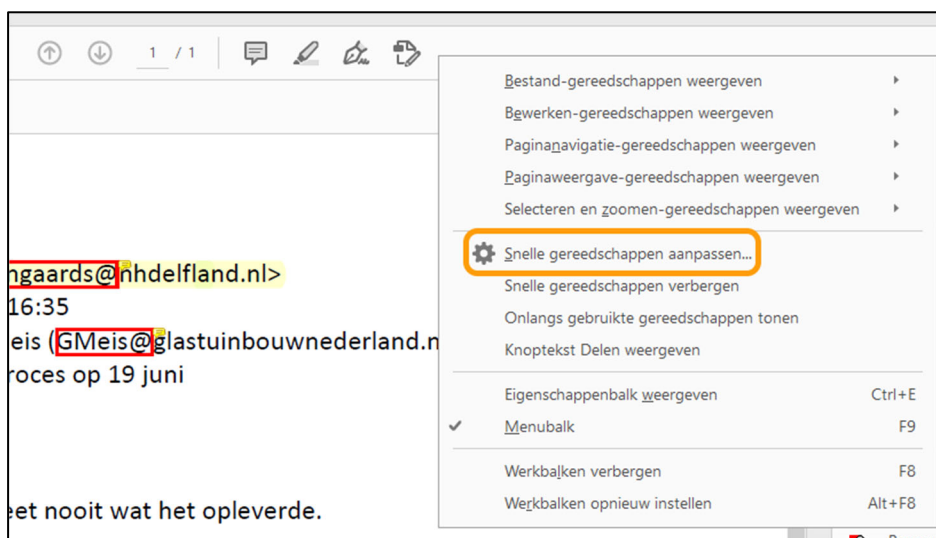
2.1. Bestanden importeren

- Open **Adobe Acrobat Pro DC** en klik linksboven in het menu op **Bestand** → **Openen** om één of meer gemarkeerde bestanden te openen.

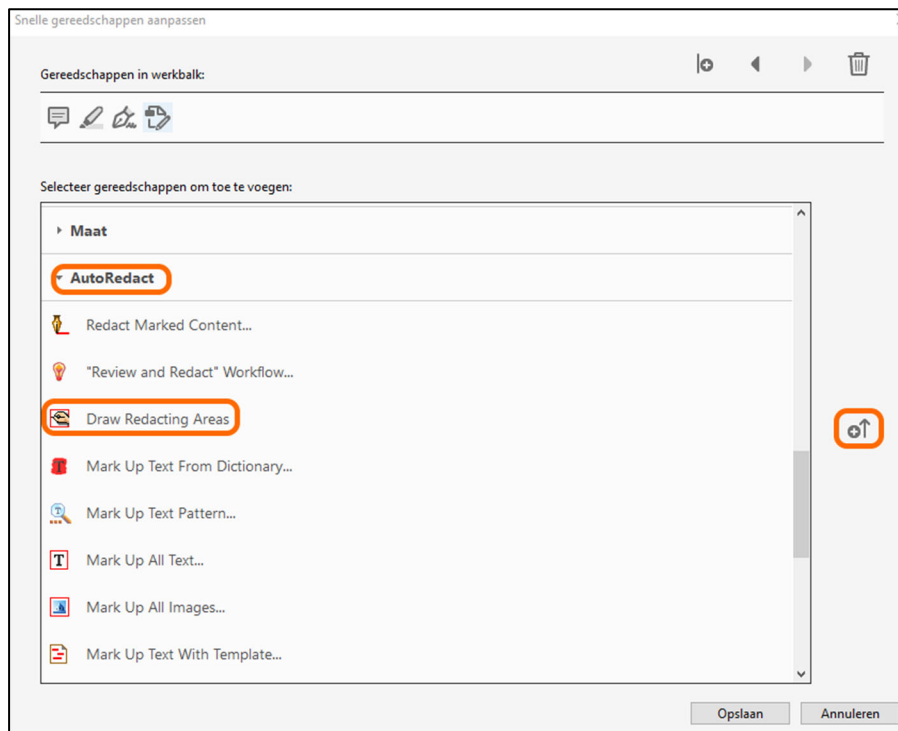


2.2. Eenmalig gereedschappen toevoegen aan werkbalk

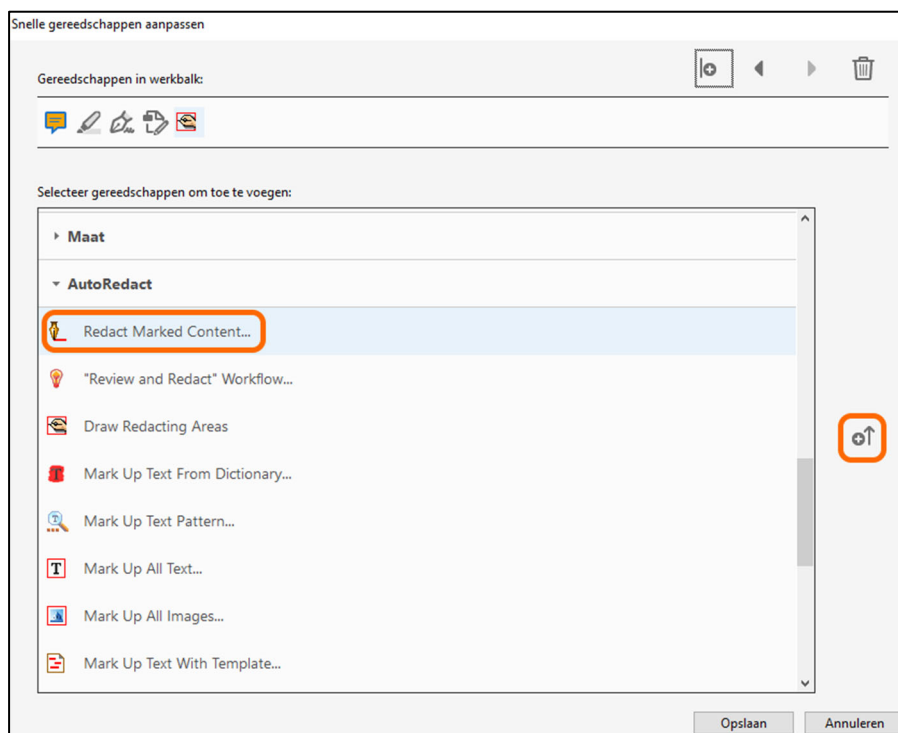
- Klik met de rechtermuisknop op de werkbalk en kies **Snelle gereedschappen aanpassen**.



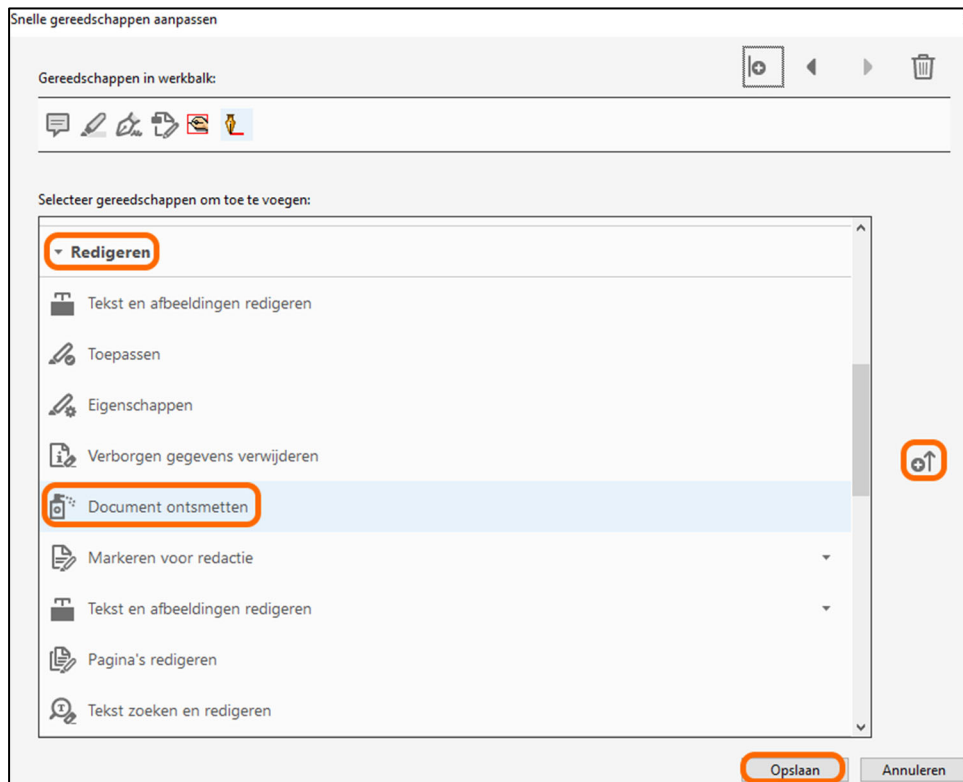
- Zoek voor de gereedschap **AutoRedact** en selecteer **Draw Redacting Areas**. Klik dan op het plusje (de icoon komt bovenin tevoorschijn)



- Selecteer daarna **Redact Marked Content** en klik op het plusje.



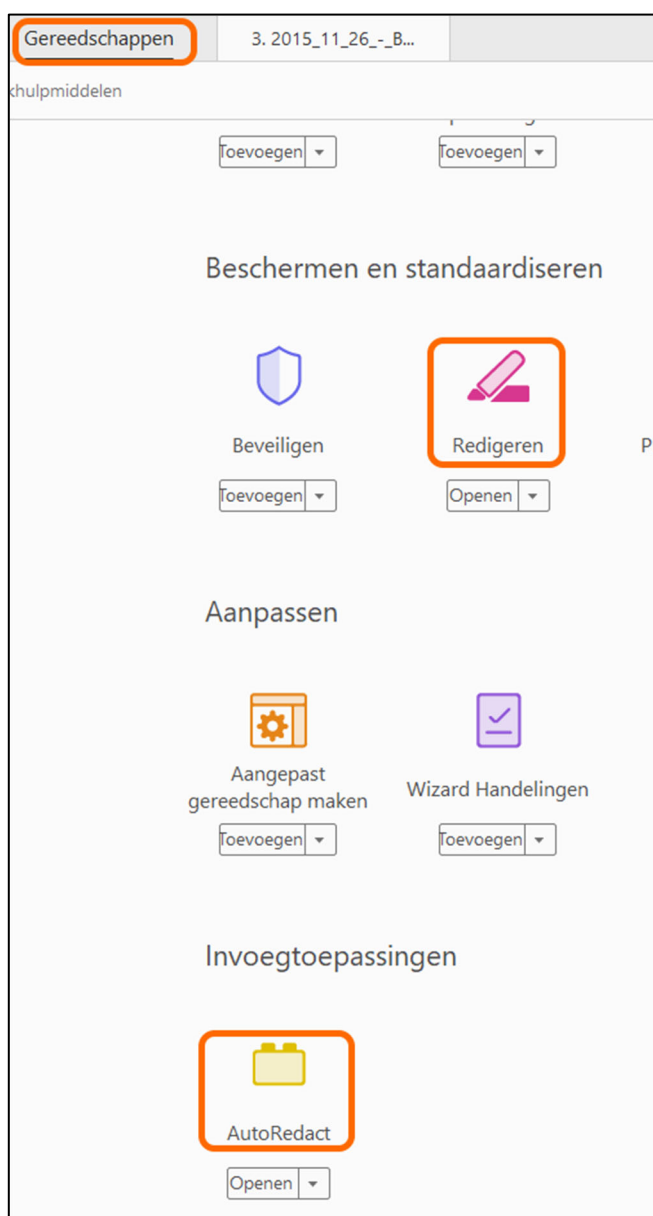
- Ga naar de gereedschap **Redigeren** en selecteer **Document ontsmetten**. Klik dan op het plusje (de icoon komt bovenin tevoorschijn) en klik vervolgens op **Opslaan**.



- De gereedschappen **Draw Redacting Areas**, **Redact Marked Content** en **Document ontsmetten** kunnen daarna direct, en sneller, gebruikt worden.



Deze gereedschappen zijn ook bereikbaar via de gereedschappen menu.

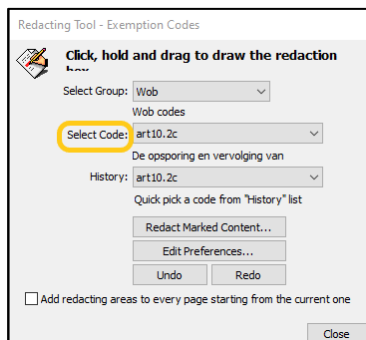


2.3. Markering controleren

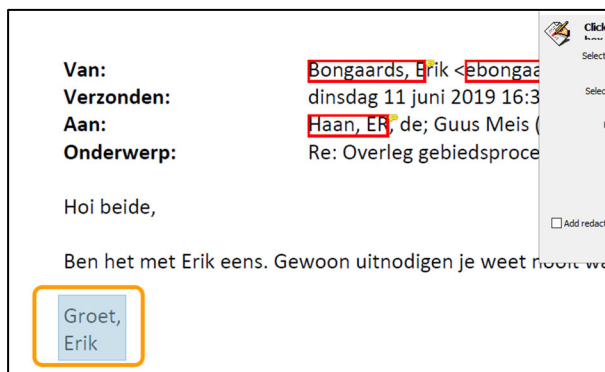
- Om markeringen toe te voegen klik boven in de werkbalk op de icoon **Draw Redacting Areas**.



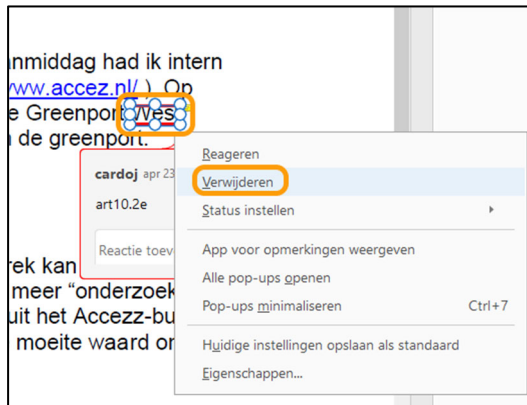
- Selecteer dan de juiste uitzonderingsgrond onder **Select code**, bijv. art10.2e voor het weglakken van persoonsgegevens.



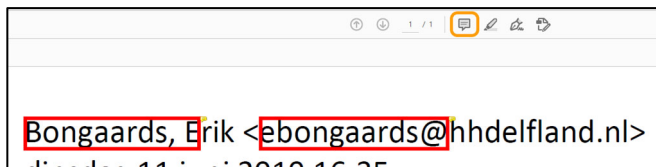
- Selecteer dan het stukje tekst die je wilt markeren om weg te lakken. Je kan ook meerdere stukken tekst markeren. Als je klaar bent klik op **Close**.



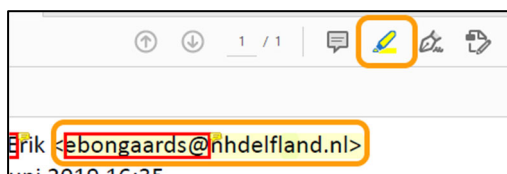
- Om markeringen te verwijderen klik op de kader van een verkeerde markering. Klik dan op de deletetoets of rechtermuisknop en klik op **Verwijderen**.



- Om een opmerking toe te voegen klik in de werkbalk op de “notitie” icoon. Klik vervolgens naast het stukje tekst waar de opmerking toegevoegd moet worden. Voeg een opmerking toe en klik op **Verzenden**.



- Om tekst te highlighten ga naar de werkbalk en klik op de “markeren” icoon. Vervolgens selecteer je het stukje tekst die gehighlight moet worden. Als je klaar bent klik je weer op de “markeren” icoon om de highlight te deactiveren.

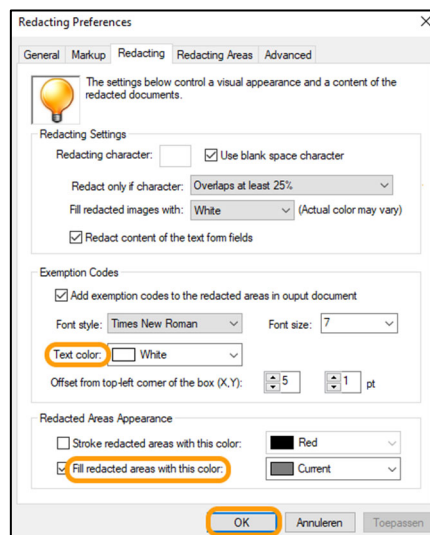
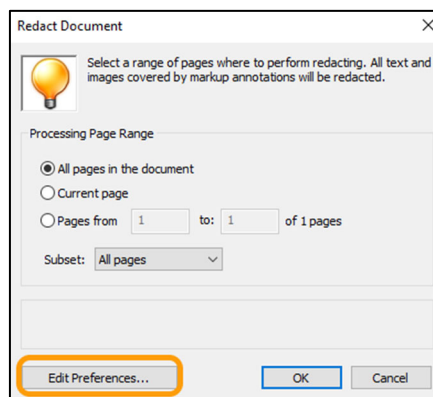


2.4. Weglakken en controleren

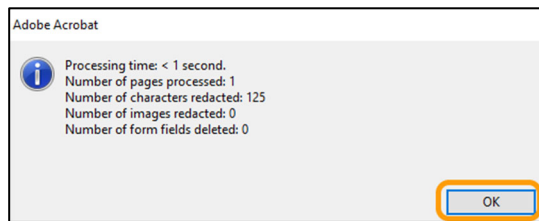
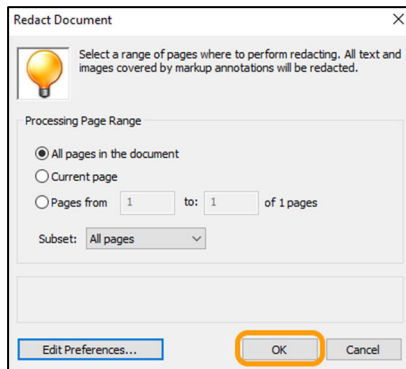
- Wanneer het bestand gereed is klik boven in de werkbalk op de icoon **Redact Marked Content**.



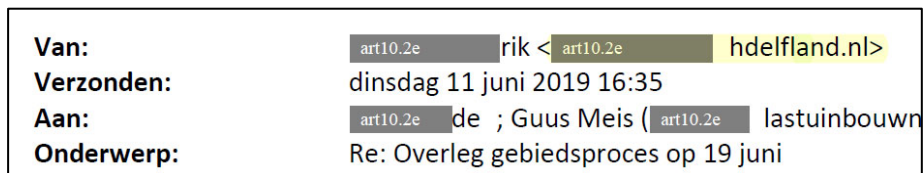
- De standard kleur voor de uitzonderingsgrondtekst is wit en voor de weggelakte tekst is grijs. Om de kleur van de uitzonderingsgrondtekst aan te passen ga in het Redact Document scherm naar **Edit Preferences** → **Redacting** → **Tekst color**. Om de weglak kleur aan te passen ga naar **Fill redacted areas with this color** en kies de gewenste kleur. Klik daarna op **OK**.



- Klik vervolgens twee keer op **OK**.



- Een nieuw bestand wordt nu geopend eindigend op "Redacted1.pdf".



- Laatste check: controleer het gelakte bestand op eventuele fouten en/of voeg eventuele opmerkingen toe.
- Elke volgende versie wordt geopend met een nieuw volgnummer, bijv. "Redacted2.pdf".

2.5. Ontsmetten en opslaan

- Klik in de werkbalk op de icoon **Document ontsmetten**.



- Klik daarna op **OK**. Om de verborgen informatie te zien klik op **klikt u hier**.



- Sla het bestand dat is gelakt en ontsmet op, op de gewenste locatie.

