

# DOT-system: stap voor stap!



## Nadere informatie

Elektroraad  
Rubensstraat 165  
Postbus 622  
6710 BP Ede  
tel: 0318 – 63 16 70  
fax: 0318 – 64 21 90  
info@elektroraad.nl  
www.elektroraad.nl

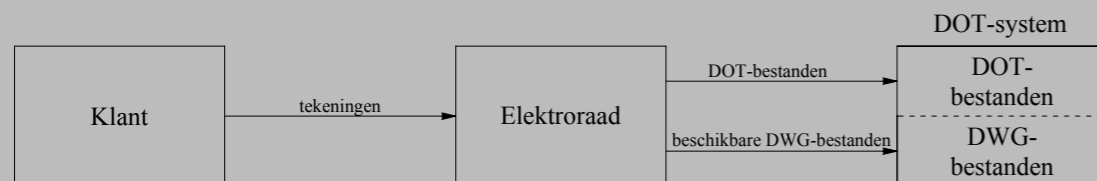
# DOT-system: stap voor stap!

**DOT staat voor Drawing Optimisation Tool. Het is een concept dat u in staat stelt om op een eenvoudige manier uw tekeningenpakket te optimaliseren. Het systeem is verbluffend simpel en goedkoop, maar toch heel effectief.**

## Stap 1: het opzetten van DOT

Bij het opzetten van het DOT-system geeft u al uw tekeningen aan Elektroraad. Het maakt ons niet uit of dat elektronische bestanden, witdrukken, blauwdrukken of calques zijn. Ook de kwaliteit maakt tijdens deze stap nog niets uit. Zelfs kladjes zijn welkom!

Vervolgens gaan onze tekenaars aan het werk met uw pakket. Wij ordenen alles wat u hebt aangeleverd, maar er wordt niet aan het pakket getekend. Als alles geordend is, maken we van elke tekening een DOT-bestand. Een DOT-bestand is klein en daardoor snel te benaderen. De DOT-bestanden en de reeds beschikbare DWG-bestanden worden door ons ingevoerd in het DOT-system.



## Stap 2: publicatie

Zodra de eerste bestanden in het DOT-system staan, krijgt u van ons één of meer inlogcodes waarmee u zelf in het DOT-system kunt. Het enige wat u zelf moet hebben is een computer, iPad of smartphone met een internetverbinding.

Wij plaatsen uw bestanden in een streng beveiligd datacenter met een hoge uptime. Op die manier bent u er zeker van dat uw bestanden in goede handen zijn. U kunt er uiteraard ook voor kiezen om zelf uw bestanden te hosten.

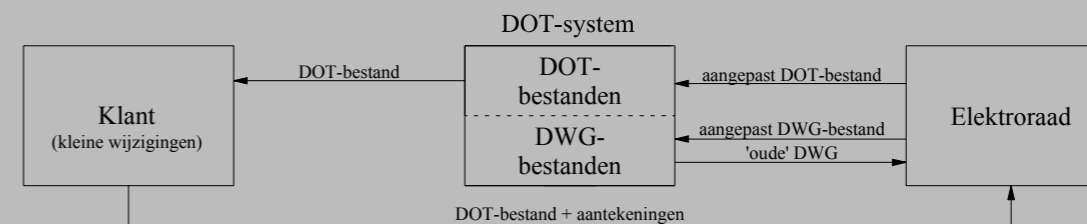
## Stap 3: het gebruik

Het doel van DOT-system is om uw tekeningenpakket te optimaliseren. Dat komt uit de verf in deze laatste stap. We maken daarbij onderscheid tussen kleine en grote aanpassingen aan uw tekeningen. Kleine wijzigingen wilt u waarschijnlijk het liefst zelf doen. Grote aanpassingen worden vaak gedaan door derden.

### Kleine wijzigingen

Met behulp van het speciale bewerkingsprogramma van DOT, kunt u de DOT-bestanden voorzien van aantekeningen. Denk hierbij aan het (ver)plaatsen/verwijderen van een stopcontact, muur, raam, etc. Als u klaar bent met de aantekeningen, sluit u het DOT-bestand weer. De aantekeningen worden dan automatisch verzonden naar Elektroraad. Wij verwerken uw aantekeningen op de 'oude' DWG-bestanden. Vervolgens zullen de

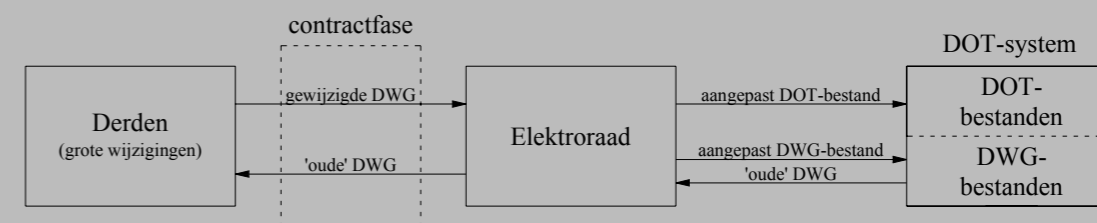
bijgewerkte tekeningen worden omgezet in een nieuw DOT-bestand dat weer wordt geüpload naar het DOT-system. Als er van de 'echte' tekening geen bewerkbaar formaat (DWG) is, vragen wij u natuurlijk eerst om toestemming om er één te maken. Zo houdt u zelf de tekenkosten in de hand.



### Grote wijzigingen

Als u derden inschakelt voor het doen van grotere wijzigingen (een uitbreiding of renovatie) zijn de DOT-bestanden niet optimaal. Er kan dan beter met DWG-bestanden worden gewerkt. Toch kan ook in dat geval het DOT-system u helpen om uw tekeningenpakket te beschermen tegen allerlei bedreigingen.

U vertelt uw aannemer dat uw tekeningen in het DOT-system staan. Via een aanvraag kan Elektroraad vervolgens de benodigde DWG-bestanden aan uw aannemer verstrekken. Maar voordat uw tekeningen uitgegeven worden, sluiten wij eerste een contract met uw aannemer. In dat contract verklaart uw aannemer dat zij uw tekeningen volledig, op uw manier én op tijd bijwerkt.



Als de gewijzigde tekeningen binnen zijn, zorgt Elektroraad weer voor bijgewerkte DOT-bestanden.

### Voordelen

- Eenvoudige en goedkope oplossing voor uw tekeningenbeheer
- Uw tekeningen zijn altijd en overal beschikbaar
- Uw tekeningen zijn altijd up-to-date
- Uw tekeningen zijn makkelijk vindbaar door een slimme rangschikking
- U kunt eenvoudig aantekeningen maken
- Uw tekeningen worden bijgehouden door professionals
- U gebruikt minder papier dus u doet aan Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen

