

Gebruik van cookies

Wat zijn cookies?

Cookies zijn kleine tekstbestandjes die kunnen worden opgeslagen op de PC, smartphone of tablet. Ze kunnen alleen door websites en -services worden geplaatst die u bezoekt of waarvan uw browser (direct of indirect) afbeeldingen of andere bestanden opvraagt (o.a. media-bestanden, opmaakstijlen en/of scripts). Cookies bevatten de *domeinnaam* van de site die het cookiebestand heeft opgeslagen, een "houdbaarheidsdatum" (na die datum worden ze door het betreffende browserprogramma verwijderd) en *gegevens* die voor de site of service interessant zijn in de vorm van tekst.

Waarvoor worden cookies gebruikt?

Cookies worden gebruikt om het gebruik van de website voor de bezoeker eenvoudiger en daardoor prettiger te maken (functionele cookies). Of om een terugkerende bezoeker te herkennen. Sommige webservices gebruiken cookies surfgedrag in kaart te brengen en om een (interesse)profiel op te bouwen, bijv. om advertenties op een doelgroep af te stemmen. Deze website gebruikt cookies om terugkerende bezoekers met een account automatisch in te loggen (als ze dat bij het inloggen hebben aangegeven). Daarnaast wordt middels een cookie bijgehouden of de bezoeker akkoord is gegaan met het gebruik van cookies (en of de medeling hierover al dan niet moet worden getoond).

3rd-party cookies

Deze website maakt gebruik van Google Analytics, een webservice van Google die het surfgedrag van bezoekers op websites in kaart brengt, zodat voor de beheerders van de website bekend is welke pagina's, wanneer bezocht worden: aantal bezoeken, gemiddelde tijdsduur, land en taal van de bezoeker, browsertype en -versie. Er wordt *niet* geregistreerd *wie* de website bezoekt, want de laatste cijfers van het IP-adres worden niet opgeslagen (IP-adres is het unieke getal van de internetaansluiting via welke een internetgebruiker toegang heeft tot internet).

Deze website maakt ook gebruik van een service van Twitter om recente tweets (Twitter-berichten) te tonen en om het mogelijk te maken om volger te worden van het OGH twitter account. Afhankelijk van uw browser's privacy instellingen hebben Twitter en Google al dan niet de mogelijkheid om cookies op te slaan.

U kunt het gebruik van cookies beperken of uitschakelen. Daarmee beperkt u ook de (technische) mogelijkheden van de site wat eventueel kan resulteren in een minder gebruiksvriendelijke werking van de website.

Hoe kan het gebruik van cookies worden uitgeschakeld?

U kunt in de door u gebruikte webbrowser instellen van welke websites u wel en van welke websites u geen cookies wenst te accepteren. Daarnaast bieden moderne browsers de mogelijkheid om een "incognito" of "inPrivate" venster te openen, waarbij de cookies en de bezochte adressen ("geschiedenis") bij het sluiten van het venster automatisch worden gewist (deze methode wordt aangeraden op gedeelde of publiek toegankelijke PC's). Specifieke uitleg voor het uitschakelen of automatisch wissen van cookies per browsertype vindt u bijv. op deze website:
<http://www.cookiesuitschakelen.nl/>

Premium Partner

TRANSFER
SOLUTIONS

Partner

smart4
apex

@nl_OUG op Twitter

Tweets door @nl_OUG

 **nlOUG**
@nl_OUG 

Start meetup at @Oracle_NL
#MachineLearning #AI
#handson Hope everybody is
fresh: this will be a demo dive
in a for most new topic



  13 dec. 2018

 nlOUG heeft
geretweet 

 **PeterRaganitsch**
@PeterRaganitsch

What's your favourite feature
of #orclapex? How fast can
you develop and deploy new
apps? Which technology
would you use if APEX didn't
exist?

Log your answers here and
help to build the state-of-
apex-report: [oracle-and-
apex.com/apex-survey/](https://oracle-and-apex.com/apex-survey/)

  10 dec. 2018

Tweets door nl_OUG

©1999-2018 copyright OGH, nlOUG