



# RDW services

## Realtime en batch verwerking van transacties bij de RDW

### Inleiding

Met RDW Services is het mogelijk om via ABZ zowel het Kentekenregister (BKR) als het register Wettelijke Aansprakelijkheid Motorvoertuigen (CR-WAM) van de Rijksdienst voor het Wegverkeer te raadplegen en mutaties zoals aan- en afmeldingen uit te voeren.

### Doelgroep

Beide RDW registers bevatten informatie die van toegevoegde waarde zijn in het bedrijfsproces van verzekeringsmaatschappijen en gevolmachtigden.

### Waarom RDW Services?

RDW services kunnen door bij de RDW ingeschreven klanten worden gebruikt in het proces van het afsluiten van een voertuig verzekering en bij het afwikkelen van schades. Binnen de RDW Services zijn verschillende transacties voor het opvragen of invoeren van gegevens beschikbaar.

Uniek binnen de RDW dienstverlening is dat, buiten de opvraging van actuele technische gegevens, ook verzekeringsgegevens en informatie over de kentekenhouders beschikbaar zijn.

#### Opvragen:

- Opvragen van technische gegevens van een voertuig op basis van het kenteken;
- Opvragen van persoons- en verzekeringsgegevens van een kentekenhouders (ten behoeve van het schadeproces van verzekeraars en gevolmachtigden);
- Controle op meldcode;

- Opvragen van verzekeringsgegevens door verzekeringsmaatschappijen en gevolmachtigden ten behoeve van risicobepaling in geval van offerteaanvragen, polisaanvragen en polismutaties;
- Opvragen van historische verzekeringsgegevens van een voertuig.

#### Invoeren:

- Aan- en afmelden van kentekens in het CR-WAM register;
- Wijzigen gegevens CR-WAM register;
- Wijzigen RDW autorisatie gegevens.

### Kenmerken en eigenschappen

Toegang tot informatie van de RDW databanken wordt bepaald aan de hand van aan u toegewezen rechten.

U kunt gebruik maken van RDW Services door deze te koppelen aan uw backoffice applicatie of door een directe bevraging via het internet. In veel standaard pakketten is de ABZ RDW koppeling standaard opgenomen en worden de door ABZ gehanteerde omschrijvingen en coderingen gebruikt. Omdat gebruik wordt gemaakt van standaard ABZ transacties vindt autorisatie plaats met ABZ certificaten en is het mogelijk op eenvoudige wijze een combinatie met andere ABZ diensten te maken. ABZ biedt u de mogelijkheid de autorisatie voor de toegang tot de RDW gegevens, centraal te regelen. Het beheer van de wachtwoorden wordt door de certificaathouder(s) binnen uw eigen organisatie zelfstandig uitgevoerd. Het onderhouden van RDW informatie in het WAM register kan bij ABZ zowel batchmatig als per individuele transactie plaatsvinden.

Bij de RDW dienstverlening worden kosten in rekening gebracht voor de uitgevoerde transacties en de RDW leges. De RDW leges worden alleen in rekening gebracht als deze door ABZ voor uw organisatie worden afgedragen.

## Voordelen

De afnemers kunnen het gebruik van de RDW services laten uitvoeren door specifieke personen in de organisatie. Hiermee wordt voldaan aan de eisen van vertrouwelijkheid die door de RDW worden gesteld. Door de gekozen informatiestructuur is koppeling met ander informatie afkomstig uit ABZ diensten zoals Audascan, Fish of Roydata eenvoudig mogelijk.

Voordelen van RDW Services voor u:

- Kunnen voldoen aan richtlijnen van de RDW (Autorisatie per persoon en per transactie);
- Tijdsbesparing door enkelvoudige invoer bij het opvragen van meerdere RDW services en voertuiginformatie uit ander ABZ informatiebronnen;
- Verhoging van de efficiency;
- Snelle implementatie tegen lage kosten.

## Service levels

ABZ levert de dienst RDW Services conform de afgesproken Service levels zoals beschreven in de Generieke Onderhoudsovereenkomst. Deze overeenkomst is integraal op deze dienst van toepassing.

## Toegang

Met ABZ certificaten wordt de identiteit van gebruikers met toegang tot RDW Services gegarandeerd en wordt gezorgd dat de gebruiker toegang krijgt. Authenticatie verloopt via een persoonsgebonden Digitaal Paspoort of een server gebonden server certificaat.

## Meer informatie

Mocht u nog vragen hebben over het gebruik van RDW services dan kunt u uiteraard contact opnemen met de productmanager, Peter Kemp, telefoon: 030 693 5853.