

# *Fiscal Rules Component*



FRC (Fiscal Rules Component ) (NL) biedt een effectieve oplossing voor het vastleggen, beheren en uitvoeren van de rekenregels, zoals door de fiscus ten behoeve van de berekening van de loonheffing wordt voorgeschreven. FRC is als component ontwikkeld op basis van het IBSEN-concept van Practis.

## **Single Point of Definition**

FRC kan als component geïntegreerd worden met bestaande of nieuw te ontwikkelen informatiesystemen. Deze informatiesystemen kunnen door middel van een serviceverzoek aan FRC (NL) het te bepalen bedrag aan loonheffing, arbeidskorting en heffingskorting laten berekenen en op eenduidige wijze gebruik maken van de centraal in FRC opgeslagen kennis. Het aanroepende systeem moet de hiertoe benodigde parameters aan FRC doorgeven.

Tevens biedt FRC de mogelijkheid door middel van een user interface berekeningen uit te voeren.

## **FRC (NL)**

- omvat de fiscale regels en gegevens ter bepaling van de loonheffing, rekening houdend met de periodiciteit van de uitkering.
- vermindert software onderhoud; de rekenregels kunnen in verschillende softwaresystemen worden toegepast zonder herhaaldelijk geprogrammeerd te hoeven worden;
- vergroot de flexibiliteit;
- is ontwikkeld in C++, zodat FRC op vele platformen kan worden geïntegreerd.

Practis B.V.  
Schapedrift 91  
3371 JJ Hardinxveld-Giessendam  
Tel: +31 (0)184 620111  
Fax: +31 (0)184 614222

Practis Belgium N.V.  
Hoogkamerstraat 42  
B-9100 Sint-Niklaas  
Tel: +32 (0)3 7807330  
Fax: +32 (0)3 7776192

info@practis.com  
<http://www.practis.com>