|  |  |
| --- | --- |
|  | Releasenotes |
| Directie Rechtszekerheid | Datum |
| Product- en Procesbeheer | december 2017 |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Releasenotes** | |
| **Product:** | *Rabobank stylesheetnummer 20140830000005 implementatienummer 9* |
| **Releasedatum:** | *December 2017* |
|  | |

**Wijzigingen**

1. **Aanhef en Equivalentieverklaring: Waarneming van een niet vacant protocol of kantoor**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Issue** | **Omschrijving** | **Oplossing** |
| AA-3613 | In de tekstblokken Aanhef en Equivalentieverklaring is nu ook waarneming van een niet vacant protocol of kantoor mogelijk. | Tekstblok, Toelichting, Stylesheet en Backend controle |

1. **Specificaties**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Naam** | **Versie**  **MD/TB** | **Versie**  **Toelich.** |  |
| Modeldocument Rabobank | v3.5.0 | **v3.10.0** | X |
| XSD StukAlgemeen | v6.1.0 |  |  |
| Tekstblok - Algemene afspraken modeldocumenten en tekstblokken | v2.5 |  |  |
| Toelichting - Comparitie nummering en layout |  | v1.1.2 |  |
| Tekstblok - Aanhef | **v2.10** | **v3.4** | X |
| Tekstblok - Burgerlijke staat | v1.0 | v1.3.0 |  |
| Tekstblok - Equivalentieverklaring | **v3.1** | **v3.7** | X |
| Tekstblok - Gevolmachtigde | v2.7 | v2.8.0 |  |
| Tekstblok - Legitimatie | v2.0 | v2.1 |  |
| Tekstblok - Natuurlijk persoon | v2.4 | v3.0.1 |  |
| Tekstblok - Overbruggingshypotheek | v1.4 | v1.3 |  |
| Tekstblok - Partij natuurlijk persoon | v3.2 | v3.9 |  |
| Tekstblok - Partij niet natuurlijk persoon | v3.3.0 | v4.2.0 |  |
| Tekstblok - Partijnamen in hypotheekakten | v1.1 | v1.4 |  |
| Tekstblok - Personalia van Natuurlijk persoon | v1.0 | v1.4 |  |
| Tekstblok - Recht | v2.6 | v2.8 |  |
| Tekstblok - Rechtspersoon | v2.8.0 | v2.11.0 |  |
| Tekstblok - Registergoed | v2.6.0 | v2.10.0 |  |
| Tekstblok - Titel hypotheek | v1.1 | v1.0 |  |
| Tekstblok - Woonadres | v2.1 | v2.4 |  |

X = nieuw of gewijzigd voor dit stylesheet- en implementatienummer, vetgedrukte versienummers zijn gewijzigd.