

# CORRECTIEBLAD C1:2020

Behorend bij

## CCV-CERTIFICATIESCHEMA BORG-B

Productcertificaat voor het leveren van bouwkundige inbraakbeveiliging

Publicatiedatum : 1 december 2020

Ingangsdatum : 1 december 2020

# VOORWOORD

Dit correctieblad behoort bij het CCV Certificatieschema BORG-B, versie 1.0, publicatiedatum 03-08-2020 met een ingangsdatum van 01-01-2021. Redactionele wijzigingen zoals verschrijvingen, foutieve verwijzingen en het voorbeeld certificaat zijn aangepast.

Dit correctieblad kent geen overgangstermijn.

De tekst van het conformiteitschema wordt uitgegeven onder verantwoordelijkheid van het Centrum voor Criminaliteitspreventie en Veiligheid, te Utrecht.

© 2020. Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën opnemen, of enige andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever.

Voorzover het maken van kopieën uit deze uitgave is toegestaan op grond van artikel 16B van de Auteurswet 1912 jo het besluit van 20 juni 1974, St.b. 351, zoals gewijzigd bij het besluit van 23 augustus 1985, St.b. 471 en artikel 17 Auteurswet 1912, dient men de daarvoor wettelijk verschuldigde vergoedingen te voldoen aan de Stichting Reprerecht (Postbus 882, 1180 AW Amstelveen). Voor het overnemen van gedeelte(n) uit deze uitgave in bloemlezingen, readers en andere compilatiewerken (artikel 16 Auteurswet 1912) dient men zich tot de uitgever te wenden.

All rights reserved. No part of this book may be reproduced, stored in a database or retrieval system, or published, in any form or in any way, electronically, mechanically, by print, photoprint, microfilm or any other means without prior written permission from the publisher.

Ondanks alle aan de samenstelling van deze uitgave bestede zorg, kan het Centrum voor Criminaliteitspreventie en Veiligheid geen aansprakelijkheid aanvaarden voor eventuele schade die zou kunnen voortvloeien uit enige fout die in deze uitgave zou kunnen voorkomen.

# WIJZIGINGEN

Voor het CCV-Certificatieschema BORG-B, productcertificaat voor het leveren van bouwkundige inbraakbeveiliging versie 1.0 gelden de volgende wijzigingen:

Blz. 10, 2.3.2, tabel muren, daken, vloeren en plafonds

- Toevoeging bij daken in wijze van controle. [Of Administratief \(A-J\) verklaring van de bouwer of bouwkundig expert](#)
- Verwijderen bij hoe vaak wordt gecontroleerd. [Her-certificering of](#)

Blz. 11, 2.3.3, tabel bereikbare gevelelementen

Verwijderen bij hoe vaak wordt gecontroleerd. [Her-certificering of](#)

Blz. 11, 2.3.4, tabel hang en sluitwerk

Verwijderen bij hoe vaak wordt gecontroleerd. [Her-certificering of](#)

Blz. 12, 2.3.5, tabel vakvullingen

Verwijderen bij hoe vaak wordt gecontroleerd. [Her-certificering of](#)

Blz. 12, 2.3.6, tabel rolluiken

Verwijderen bij hoe vaak wordt gecontroleerd. [Her-certificering of](#)

Blz. 15, 3.2.2, tweede alinea onder tabel mentor

Vervang [vijf jaar](#) voor [drie jaar](#)

Blz. 16, 3.2.4, laatste zin

Verwijder [en geen certificaat als bedoeld in paragraaf 5.3](#) afgeven

Blz. 16, 3.2.6.1, kop

Vervang [opdrachtdocument](#) voor [beveiligingsplan en intakedocument](#)

Blz. 17, 3.2.7, tweede alinea, eerste bullit

Verwijder [, inclusief de hierin genoemde documenten](#)

Blz. 17, 3.2.7, vierde alinea, derde bullit

Toegevoegd [Meetmiddelen \(paragraaf 3.2.3\)](#);

Blz. 18, 3.2.7, vanaf eerste regel

Toevoeging:

## *Papieren dossiers*

Bij eventueel oude, maar nog actuele papieren dossiers zorgt het BORG-bedrijf voor de volgende maatregelen:

- Een inbraakwerende kast of safe klasse CEN 0, conform uitgave Vereniging Geld- en Waardeberging; of
- Een inbraakwerende kast of safe die daaraan gelijkwaardig is; of
- CO3 of ME3 conform de VRKI 2.0 deel B.

Externe toegang - (bv monteur op locatie) - wordt zoveel mogelijk beperkt.

## *Digitale dossiers (opslag op eigen server)*

Als dossiers op een eigen server worden opgeslagen moeten deze worden geplaatst binnen CO3, ME3 of een serverkluis die op de juiste wijze is verankerd aan de vloer en/of wand.

Externe toegang - (bv digitaal onderhoud aan server) - wordt uitgevoerd middels een beveiligde verbinding met encryptie. Een schriftelijke geheimhouding wordt opgesteld en ondertekend door de externe leverancier.

*Digitale dossiers (opslag in datacenter)*

Als dossiers zijn opgeslagen bij een datacenter, dan voldoet het datacenter - middels een geldig certificaat, uitgegeven onder accreditatie - aantoonbaar aan ISO27001. Het datacenter is gevestigd:

- Binnen Nederland; of
- Buiten Nederland, maar binnen de Europese Unie en/of Noorwegen, IJsland, Liechtenstein

Als de externe toegang door de externe leverancier (ICT bedrijf) wordt ingericht kunnen zij ook bij de digitale dossiers. Maak hierover afspraken met uw ICT-leverancier en zet deze op papier.

Blz. 28, 4.5.2, tabel periodieke beoordeling - productgerichte beoordeling

Laatste zin bij beoordeling bouwkundige inbraakbeveiliging. Vervang 3 jaar voor 2 jaar

Blz. 34, 5.3, eerste zin

Toevoegen *deellevering of uitbreiding*

Blz. 35, 5.3, laatste bullit

Verwijder bullit. *Een overzicht van de aan de levering verbonden documenten, wanneer van toepassing, zoals onderhoudsvorschriften, gebruiksinstructies, documentatie toegepaste documenten en certificaten.*

Blz. 41, Zevende bullit, tweede regel

Verwijderen *uiterlijk in 2020 en*

Blz. 44, Bijlage 2 voorbeeld certificaat

Vervangen *voorbeeld certificaat*