

Integriteitcode

IBPDO25

Verantwoording

Bron:

Starterkit Informatiebeveiliging
Stichting SURF
Februari 2015

SCIPR

SCIPR is een community of practice binnen de SURF samenwerkingsorganisatie met als doelen het actief stimuleren van en richting geven aan informatiebeveiliging en privacy binnen het hoger onderwijs en onderzoek (universiteiten, hogescholen, wetenschappelijk onderzoek en universitair medische centra). Dat wordt bereikt door het bevorderen van de samenwerking tussen informatiebeveiligers/kwartiermakers ib en privacy en het leveren van praktisch bruikbare adviezen.

Voor meer informatie zie www.scipr.nl

Bewerkt door:

Kennisnet / saMBO-ICT

Auteurs

Casper Schutte (ROC Midden Nederland)
Paulo Moekotte (ROC van Twente)
Ludo Cuijpers (saMBO-ICT)
Leo Bakker (Kennisnet)
Job Vos (Kennisnet)

December 2014

Sommige rechten voorbehouden

Hoewel aan de totstandkoming van deze uitgave de uiterste zorg is besteed, aanvaarden de auteur(s), redacteur(s) en uitgever van Kennisnet geen aansprakelijkheid voor eventuele fouten of onvolkomenheden.

Creative commons

Naamsvermelding 3.0 Nederland
(CC BY 3.0)



De gebruiker mag:

- Het werk kopiëren, verspreiden en doorgeven
- Remixen – afgeleide werken maken

Onder de volgende voorwaarde:



- Naamsvermelding – De gebruiker dient bij het werk de naam van Kennisnet te vermelden (maar niet zodanig dat de indruk gewekt wordt dat zij daarmee instemt met uw werk of uw gebruik van het werk).

Verwijzing naar documenten SCIPR



[Leidraad Integriteitscode](#) (PDF 574 kB)

Bijlage: Framework informatiebeveiliging en privacy in het mbo

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--|---|--------------------------------------|---|--|--|--|---|--|-----------------------------|--|
| Mbo ibp architectuur (IBPDOc4) | Verantwoordingsdocument informatiebeveiliging en privacy in het mbo onderwijs (IBPDOc1) | | | | | |   | | Privacy compliance kader mbo (IBPDOc2B) | Normenkader informatiebeveiliging mbo (IBPDOc2A) | | |
| | Mbo roadmap informatiebeveiligings- en privacy beleid (IBPDOc5) | | | | | | | | | | | |
| | Model informatiebeveiligings- en privacy beleid voor de mbo sector (IBPDOc6) | | | | | | | | | | | |
| | Toetsingskader informatiebeveiliging: clusters 1 t/m 6 (IBPDOc3) | | | | Toetsingskader privacy: cluster 7 (IBPDOc7) | | | | | | | |
| | Toetsingskader examinering pluscluster 8 IBPDOc8 | Tk digitaal ondertekenen pluscluster 9 IBPDOc9 | Toetsingskader vmbo-mbo pluscluster 10 IBPDOc10 | Benchmark mbo sector IBPDOc11 | Functie-waardering ibp IBPDOc12 | Positionering ibp IBPDOc13 | Risico inventarisatie ibp IBPDOc29 | | | | | |
| | Handleiding BIV classificatie IBPDOc14 | BIV en PIA bekostiging IBPDOc15 | BIV en PIA indiensttreding IBPDOc16 | BIV en PIA online leren IBPDOc17 | Bewerkers-overeenkomst mbo versie IBPDOc18 | Certificerings-schema ibp ROSA IBPDOc19 | | | | | | |
| | Starterkit identity mngt mbo versie IBPDOc22 | Starterkit rbac mbo versie IBPDOc23 | Starterkit bcm mbo versie IBPDOc24 | Integriteit-code mbo versie IBPDOc25 | Acceptable use policy mbo versie IBPDOc26 | Responsible disclosure mbo versie IBPDOc27 | | | | | | |
| | Implementatievoorbeelden van kleine en grote instellingen | | | | Technische quick scan, APK (IBPDOc30) | | | | | | | |
| | Handboek mbo-audits (IBPDOc21) | | | | | | | | | | | |
| | Hoe? Zo! Informatiebeveiligingsbeleid in het mbo | | | | en | | | | | | Hoe? Zo! Privacy in het mbo | |
| | | ibp mbo | | voorbeelden | | ibp ho (SCIPR) | | | | | | |