**Basis-Absicherung**

IT-Grundschutz Profil  
für   
…

**Version 0.1**

**Inhaltsverzeichnis**

[**1. Formalien** 3](#_Toc47886626)

[**2. Haftungsausschluss** 3](#_Toc47886627)

[**3. Management Summary** 3](#_Toc47886628)

[**4. Festlegung des Geltungsbereichs** 4](#_Toc47886629)

[**5. Abgrenzung des Informationsverbundes** 5](#_Toc47886630)

[**6. Relevante Zielobjekte - Referenzarchitektur** 6](#_Toc47886631)

[**6. Anforderungen** 7](#_Toc47886632)

[6.1 Prozess-Bausteine 7](#_Toc47886633)

[6.2 System-Bausteine 7](#_Toc47886634)

[**7. Anwendungshinweise** 8](#_Toc47886635)

# **1. Formalien**

|  |  |
| --- | --- |
| **Titel** |  |
| **Autor** |  |
| **Stand / Datum** |  |
| **Revisionszyklus** |  |

# **2. Haftungsausschluss**

Dieses Dokument wurde mit größter Sorgfalt erstellt, erhebt aber keinen Anspruch auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Die Mitwirkenden an diesem Dokument haben keinen Einfluss auf dessen weitere Nutzung durch die einzelnen Anwender und können daher naturgemäß für die Auswirkungen auf die Rechtsposition der Parteien keine Haftung übernehmen.

# **3. Management Summary**

# **4. Festlegung des Geltungsbereichs**

|  |  |
| --- | --- |
| **Zielgruppe** | Dieses IT-Grundschutz-Profil richtet sich an … |
| **Schutzbedarf** | Die in diesem IT-Grundschutz-Profil verwendete Vorgehensweise der Basis-Absicherung betrachtet den Schutzbedarf nicht, da es sich um eine grundlegende Absicherung in der Breite und nicht Tiefe handelt. Erst mit der darauf aufbauenden Vorgehensweise der Standard-Absicherung findet er Berücksichtigung. |
| **IT-Grundschutz Vorgehensweise** | Die in diesem Profil aufgeführten Anforderungen sind Empfehlungen, die mindestens die Anforderungen der Basis-Absicherung des BSI-Standards 200-2 [BSI-200-2] abdecken. |
| **ISO 27001 Kompatibilität** | Mit dieser Basis-Absicherung wird ein nicht zertifizierungsfähiger Basis-Schutz gemäß ISO27001:2015 erreicht. |
| **Rahmenbedingungen** | Dieses IT-Grundschutz-Profil basiert auf dem IT-Grundschutz-Kompendium des BSI in der Edition 2018. |

# **5. Abgrenzung des Informationsverbundes**

|  |  |
| --- | --- |
| **Bestandteile** |  |
| **Nicht berücksichtigte Objekte** |  |

# **6. Relevante Zielobjekte - Referenzarchitektur**

|  |  |
| --- | --- |
| **IT-Systeme** |  |
| **Netze und Kommunikation** |  |
| **Anwendungen** |  |
| **Infrastruktur** |  |

# **6. Anforderungen**

## 6.1 Prozess-Bausteine

|  |  |
| --- | --- |
| **Anforderungen** |  |
| **Besonderheiten** |  |

## 6.2 System-Bausteine

|  |  |
| --- | --- |
| **Anforderungen** |  |
| **Besonderheiten** |  |

# **7. Anwendungshinweise**

Die in Kapitel 6 definierten Anforderungen sind im Zuge der Realisierungsplanung möglichst schnell umzusetzen. Nachdem dies erfolgt ist, sollte zeitnah entschieden werden, wann mit dem notwendigen, sich anschließenden Verbesserungsprozess begonnen wird.