

## 18 MONATE CURRICULUM ZUR EINFÜHRUNG CYBERSCHUTZ, INFORMATIONSSICHERHEIT UND DATENSCHUTZ (DSGVO)

| Quartal | Einheit  | Themenblöcke  | Priorität                  |
|---------|----------|---|----------------------------|
| Q 01    | Block 01 | Einführung in die System-Anwendung (die ersten Schritte)  | normal                     |
|         |          | Orientierung der Mitarbeitenden zu Informationssicherheit und Datenschutz, Rollen im Team<br>Formate der Prozessbeschreibungen (z.B. nach ISO 9001)   | hoch<br>gering             |
|         | Block 02 | Mobile Anwendungen (Apps): sichere und aktuelle Apps nutzen/Verhinderung D-Abfluss  | normal                     |
|         |          | Einsatz von Office Produkten<br>Internet: Authentisierung bei Webanwendungen, Schutz vertraulicher Daten  | normal<br>hoch             |
| Q 02    | Block 03 | Internet: Firewall, Kryptografische Sicherung, Schutz vor unerlaubter Nutzung   | normal                     |
|         |          | Arbeitsplatz: Passwörter, Abmeldung, Nutzung von Mikrofon, Kamera bzw. Deaktivierung<br>Datensicherung (Backup)                                       | hoch<br>sehr hoch          |
|         | Block 04 | Datenrekonstruktion regelmäßig  | hoch                       |
|         |          | Einsatz von Virenschutzprogrammen<br>Arbeitsplätze mit Microsoft Windows Nutzung  | hoch<br>normal             |
| Q 03    | Block 05 | Freigabeberechtigungen und Datensparsamkeit unter Windows   | normal                     |
|         |          | Smartphone und Tablet: Schutz vor Phishing und Schadprogrammen<br>SIM-Karten Nutzung Smartphone und Tablet  | hoch<br>normal             |
|         | Block 06 | Smartphone und Tablet: Freigabeberechtigungen, Datensparsamkeit   | gering                     |
|         |          | Maßnahmen zum Zugangs- und Zutrittsschutz<br>Maßnahmen zum Zugriffsschutz   | hoch<br>hoch               |
| Q 04    | Block 07 | Updates von Betriebssystemen und Apps   | hoch                       |
|         |          | Nutzung Mobiltelefone und Updates<br>Wechseldatenträger Nutzung allgemein   | hoch<br>normal             |
|         | Block 08 | Wechseldatenträger Löschung oder Vernichtung  | normal                     |
|         |          | Ausmusterung von IT-Komponenten und Medizintechnik-Systeme<br>Status-Analyse, Bericht und PDCA  | normal<br>normal           |
| Q 05    | Block 09 | Arbeitsschutz Grundlagen  | normal                     |
|         |          | Notfallmanagement allgemein<br>Rechtliche Regelungen Arbeitssicherheit<br>Sicherheitsbericht (QM)   | hoch<br>gering<br>gering   |
|         | Block 10 | Notfallmanagement für das IT-Management   | hoch                       |
|         |          | Generelle Risikoanalyse nach IS/DS/AS<br>Jahresbericht IT-Sicherheit<br>Jahresbericht Datenschutz und Arbeitssicherheit                               | hoch<br>normal<br>normal   |
| Q 06    | Block 11 | Zielplanung IT-Sicherheit   | normal                     |
|         |          | Erstellung neues Curriculum, z.B. 12 Monate<br>Bestandsaufnahme Technische Maßnahmen und PDCA<br>Bestandsaufnahme Organisatorische Maßnahmen und PDCA | normal<br>normal<br>normal |
|         | Block 12 | Variabel für individuelle Projekte<br>Variabel für individuelle Projekte<br>Variabel für individuelle Projekte  |                            |