

## Was sich gegen Schadsoftware tun lässt

### Organisatorische Maßnahmen

Schulungen zur SPAM- und Phishing-Erkennung und -Handhabung

Poster und Plakate mit Phishing-Mail-Erkennungsmerkmalen auf einen Blick

Notfall- und Wiederherstellungsplan (Behandlung einer Infektion)

Verfahren zur Meldung erkannter Phishing-Mails (zum Beispiel Meldung an den Sicherheitsbeauftragten)

### Technische Maßnahmen

E-Mail-Filter (zum Beispiel SpamAssassin)

Netzsegmentierung

DNS-Sinkholes (Eliminierung bössartiger URL-Links)

Deaktivierung von Wechseldatenträgern

Automatische Software-Updates (Schließen von Schwachstellen)

Anti-Viren-Software

Von Schulung über Notfallplan bis hin zu Anti-Viren-Software – zum Schutz von Klinik- oder Praxis-Computern und -Netzwerken müssen organisatorische und technische Maßnahmen ineinandergreifen.

*Quelle: M. Steinke, 2020 · Aus: G+G Ausgabe 07-08/2020*