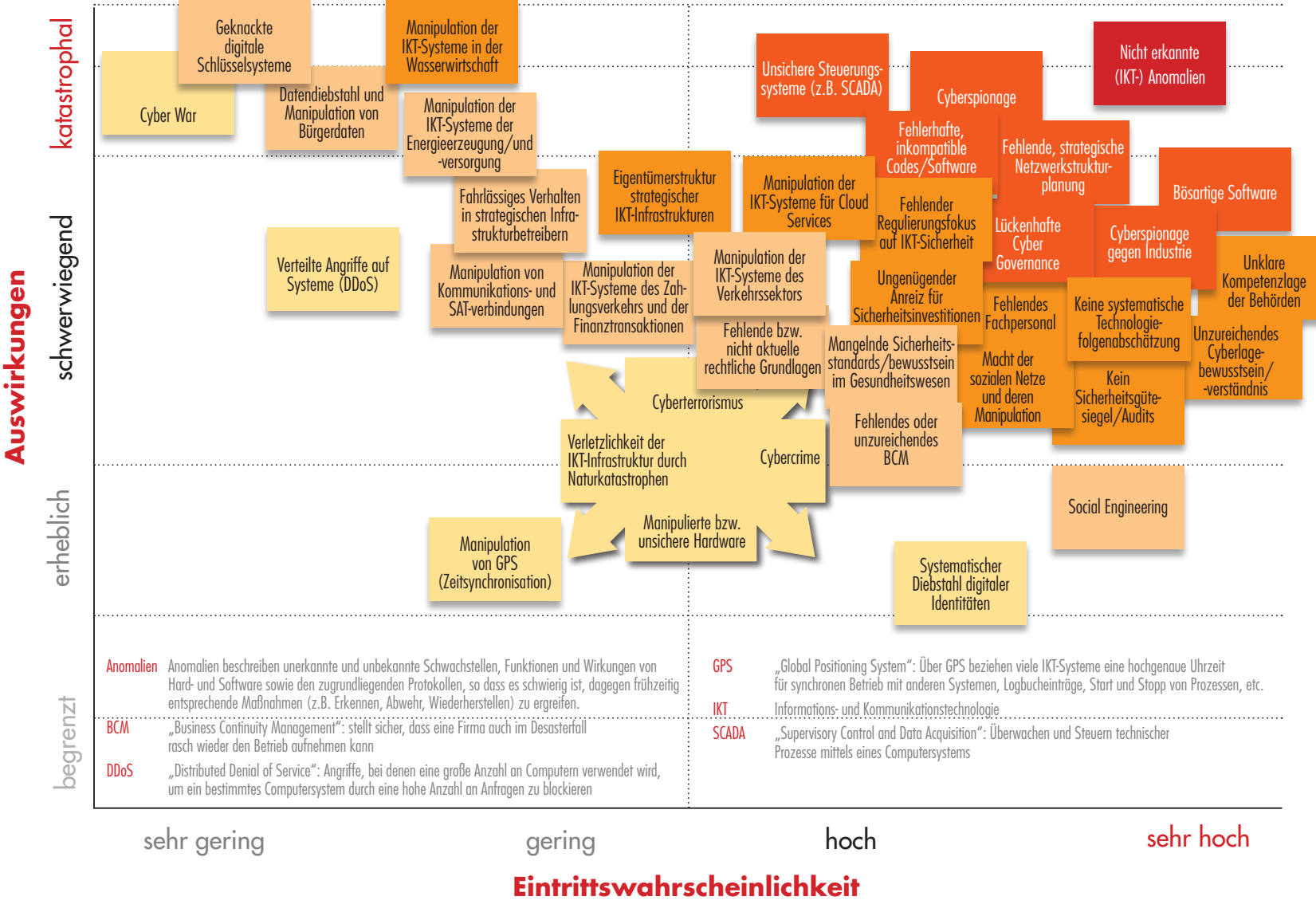


Cyber-Risikomatrix 2011



Anomalien Anomalien beschreiben unerkannte und unbekannt Schwachstellen, Funktionen und Wirkungen von Hard- und Software sowie den zugrundeliegenden Protokollen, so dass es schwierig ist, dagegen frühzeitig entsprechende Maßnahmen (z.B. Erkennen, Abwehr, Wiederherstellen) zu ergreifen.

BCM „Business Continuity Management“: stellt sicher, dass eine Firma auch im Desasterfall rasch wieder den Betrieb aufnehmen kann

DDoS „Distributed Denial of Service“: Angriffe, bei denen eine große Anzahl an Computern verwendet wird, um ein bestimmtes Computersystem durch eine hohe Anzahl an Anfragen zu blockieren

GPS „Global Positioning System“: Über GPS beziehen viele IKT-Systeme eine hochgenaue Uhrzeit für synchronen Betrieb mit anderen Systemen, Logbucheinträge, Start und Stopp von Prozessen, etc.

IKT Informations- und Kommunikationstechnologie

SCADA „Supervisory Control and Data Acquisition“: Überwachen und Steuern technischer Prozesse mittels eines Computersystems

Eintrittswahrscheinlichkeit