

Kollaboratives IT-Sicherheitsmanagement auf Basis von BSI-Grundschatz

Hannes Federrath, Christoph Gerber

{federrath, gerber}@informatik.uni-hamburg.de

Abstract: Kollaboratives IT-Sicherheitsmanagement beschreibt Möglichkeiten der gegenseitigen Unterstützung von Unternehmen bei der Implementierung und Aufrechterhaltung des IT-Sicherheitsmanagementprozesses mittels überbetrieblichem Informationsaustausch. Dabei wird ausgehend von der Annahme, dass sich durch interorganisatorische Zusammenarbeit bessere Entscheidungen für die Umsetzung von IT-Sicherheitsmaßnahmen treffen lassen, ein System beschrieben, das die Vorgehensweise nach BSI-Grundschatz mittels einer technischen Lösung um einen unternehmensübergreifenden Datenaustausch erweitern soll.