

Schlüsselvalidierung zur Vorlesung Cybersecurity im WiSe 2024/25 an der Hochschule München

Name: _____

Matrikelnummer* : _____

E-Mail: _____@hm.edu

PGP-Fingerprint: _____

Unterschrift: _____

Ab 22. Oktober 2024 werden die Dateien mit dem Vorlesungsskript nur noch an validierte Empfänger verschlüsselt. Zur Validierung Ihres Schlüssels müssen Sie die obigen Angaben eintragen, und das Formular **persönlich** in der Vorlesung abgeben. Ihre Identität wird dabei durch Vorlage **des Studentenausweises** überprüft. Außerdem müssen Sie Ihren öffentlichen PGP-Schlüssel an die E-Mail-Adresse keys@rainer-gerling.de schicken. Es werden nur Schlüssel mit mindestens 2048 Bit (Elliptic Curve: 256 Bit) Schlüssellänge akzeptiert.

Datenschutzhinweis:

Die PGP-Schlüssel werden automatisiert verarbeitet und ausschließlich zur verschlüsselten Verteilung des Vorlesungsskripts im Wintersemester 2024/25 an der Hochschule München verwendet. Eine Übermittlung an Dritte und ein Abgleich mit anderen Datenbeständen findet nicht statt. Die Schlüssel werden zu Beginn des Wintersemesters 2025/26 gelöscht.

Meinen PGP Schlüssel finden Sie unter:

<http://keys.gnupg.net:11371/pks/lookup?op=get&search=0xC971AE5F6EF2BDF5>

Fingerabdruck: C74D 1834 AAE9 0E15 A713 1502 C971 AE5F 6EF2 BDF5

Rückfragen an: Rainer W. Gerling, E-Mail: gerling@hm.edu

	Datum	
Schlüssel erhalten		
Identität geprüft		
Schlüssel signiert		

* Die letzten vier Ziffern der Matrikelnummer sind ausreichend