

Masterarbeit: Entwicklung und prototypische Umsetzung eines Datenlöschkonzepts unter Berücksichtigung der neuen Datenschutzgrundverordnung

Da die fortschreitende Digitalisierung in immer neue Bereich vordringt, nimmt der Schutz von Daten eine immer wichtigere Rolle ein. Insbesondere der Schutz von persönlichen Daten hat die Politik dazu bewegt, eine neue Datenschutzgrundverordnung zu verabschieden, die neue Anforderungen an die Betreiber von Plattformen stellt.

Im Rahmen dieser Arbeit soll ein Datenlöschkonzept entwickelt werden, das den Anforderungen der neuen Datenschutzgrundverordnung entspricht. In diesem Zusammenhang wird ein regelmäßiger Austausch mit Experten aus dem Forschungsprojekt NEMO angestrebt.

Die Arbeit bettet sich dabei in das inter- und transdisziplinäre Forschungsprojekt NEMO ein, das eine Mobilitätsplattform mit angeschlossenem Data-Warehouse bietet. Zentrale Elemente der Mobilitätsplattform bilden die mobile Kundenapplikation, der zentrale Dienst der Mobilitätsauskunft, der Bonuspunkte-Shop sowie das kundenindividuelle Berichtswesen. Außerdem bestehen rudimentäre Data-Mining-Verfahren, die bei der Betrachtung berücksichtigt werden sollen.

Weitere Informationen zum Forschungsprojekt NEMO:

<http://nemo.informatik.uni-oldenburg.de>

Kontakt:

M.Sc. Alexander Sandau

Raum A4-3-312

Tel.: 0441-798-4490

Mail: alexander.sandau@uni-oldenburg.de

DEPARTMENT FÜR INFORMATIK

ABTEILUNG
WIRTSCHAFTSINFORMATIK
VERY LARGE BUSINESS APPLICATIONS

PROF. DR. JORGE MARX GÓMEZ

TELEFONDURCHWAHL
(0441) 7 98 – 4470
Sekretariat – 4478

FAX
(0441) 7 98 – 4472

EMAIL
Jorge.Marx.Gomez@uni-oldenburg.de

GEBÄUDE A4
Uhlhornsweg 84 – Raum A4 3-318

OLDENBURG
23.04.2018



VERY LARGE
BUSINESS
APPLICATIONS

Carl von Ossietzky
Universität Oldenburg

POSTANSCHRIFT
D-26111 Oldenburg

PAKETANSCHRIFT
Ammerländer Heerstraße 114 - 118
D-26129 Oldenburg

TELEFONZENTRALE
(0441) 7 98 – 0

BANKVERBINDUNG
Landessparkasse zu Oldenburg
Kto. Nr.: 1 988 112
BLZ: 280 501 00
BIC: BRLADE21LZO
IBAN: DE 4628 0501 0000 0198 8112