



Mitglieder Information

Februar / 2021

1 Der Vorstand

Liebe Mitglieder,

wir hoffen, Sie kommen einigermaßen gut durch die Corona-Zeiten und können sich mit den Einschränkungen arrangieren. Auch in unserem Vorstand gibt es unterschiedliche Bewertungen zur Lage, den Risiken und den erlebten politischen Entscheidungen. Corona stresst die Demokratie und die Wirtschaft.

Gibt es auch Positives zu vermerken?

Ob Corona ein Treiber für Digitalisierung ist, wird kontrovers diskutiert. In jedem Fall aber hat Corona gnadenlos Schwächen und Lücken in den Fähigkeiten unserer Gesellschaft aufgedeckt. State-of-the-art in der IT und Kommunikation ist noch lange nicht in der Praxis angekommen.

Steigt jetzt die Bereitschaft, Innovationen höhere Aufmerksamkeit zu schenken?

Es würde uns freuen, gemeinsam mit Ihnen Innovationen zu fördern. Forschung ist nicht nur Teil einer Produktentwicklung sondern kann auch Geschäftsprozesse umgestalten. Förderungen und Kooperationen mindern die Kosten und steigern Effektivität und Effizienz.. DITS hat erfolgreiche Vorschläge und Projekte auf den Weg gebracht

Franz Berger	Schriftführer
Karl-Heinz John	Schatzmeister, stellvertretender Vorsitzender
Dr. Hans-Joachim Kolb	Vorsitzender
Prof. Dr. Reiner Thomä	Forschung

2 Aktivitäten – Rückblick

In der diesjährigen **Jahreshauptversammlung** wurden Satzungsänderungen beschlossen. Das Registergericht erwartet für die Option virtueller Mitgliederversammlungen eine konkretere Ausführung als den vorgesehenen Satzungstext. Über das weitere Vorgehen wird noch entschieden.

Am 23.01.2021 hat Prof. Dr. Prof. h.c. Arndt Sinn zum Thema „**Gefahren für die Lieferkette durch (organisierte) Kriminalität - neue Aspekte durch ein Lieferkettengesetz?**“ In einer DITS 15/15 Online-Präsentation mit angemeldeten Teilnehmern vorgetragen. Die Reaktion und Bewertung der ca. 35 Teilnehmer war durchwegs sehr positiv. [\[Link\]](#)

Das Projekt **FIFI Fight Against Fraud and Illegal Trade** schreitet plangemäß voran. Vor dem Hintergrund des nunmehr vorliegenden Referentenentwurfs für ein Lieferkettengesetz kommt dem Projekt neue Aufmerksamkeit zu. Das Projekt verfolgt Lösungsansätze, um die frühe Erkennung von Kriminalität und Anomalien mit der zielgerichteten Erfassung, Verarbeitung, Fusion und Aggregation aller legal zugänglichen Daten und Informationen zu unterstützen. Mehrheitlich liegen diese als unstrukturierte, multilinguale Sprach- und Textdokumente vor. Automatisierung ist zur rationellen Verarbeitung solcher Massendaten zwingend erforderlich. Das Projekt wird in einer separaten Homepage dokumentiert. [\[Link\]](#)

3 Lesenswert und Wünschenswert

Eines unserer Ziele ist die Förderung von Gemeinschaftsforschungsvorhaben im Kreis unserer Mitglieder. Aktuelle Informationen können Sie auf unserer Homepage finden. [\[Link\]](#)

Aktuelle Veröffentlichungen

- [BMBF/VDI Informationsbrief zur zivilen Sicherheit 01/2021](#)
- [BMBF/VDI Informationsbrief zur zivilen Sicherheit 02/2021](#)

Bitte werden Sie gerne Mitglied in der LinkedIn Gruppe "DITS Security". Wir informieren zu interessanten Themen rund um Forschung und Anwendungen im Themenfeld "Zivile Sicherheit". Die Teilnahme ist kostenlos und verpflichtet zu keinen Leistungen.

Selbstverständlich sind Sie uns als Mitglied willkommen [\[Link\]](#) [\[Aufnahme\]](#)

4 Termine

Wir hatten uns vorgenommen, in diesem Frühjahr das Forum Sicherheit als Präsenzveranstaltung durchzuführen. Leider schafft uns Corona 2021 erneut Unsicherheit. Die unklare Pandemielage, Mutationen, Impfverzögerungen und auch Unsicherheiten zur Fortdauer des Lockdown lässt die interessierten potenziellen Teilnehmer mutmaßlich zu Hause bleiben. Bestätigt wurde diese Tendenz durch eine Meinungsabfrage, die wir anlässlich unserer letzten Online-Veranstaltung durchgeführt haben. Wir sehen uns daher leider auch in diesem Jahr gezwungen, die Präsenzveranstaltung bis auf Weiteres zu verschieben und bitten um Verständnis.

Im ersten Halbjahr 2021 sind folgende Termine geplant. Eine Einladung erfolgt separat. Alle Beiträge teilen sich in Vortrag, Demo und Diskussion [\[Link\]](#).

18.03.2021 - 16:00 bis 17:30 [\[Link\]](#).

Franz Berger:

Anomalieerkennung in Lieferketten – am Beispiel „Frachtdiebstahl“

tbd - 16:00 bis 17:30 [\[Link\]](#).

Prof. Dr. Elmar Nöth:

Semantische Analyse von gesprochenen und geschriebenen Dokumenten mit Methoden des tiefen Lernens

tbd - 16:00 bis 17:30 [\[Link\]](#).

Manfred Heer:

Produkt- und Markenpiraterie – eine Bedrohung für Industrien und Marken

tbd - 16:00 bis 17:30 [\[Link\]](#).

Prof. Klaus Schmidt:

Handelsbasierte Geldwäsche – Risikofaktoren und Sorgfaltspflichten