

## Zur Eröffnung der FiffKon 2017

Die Fiff-Konferenz 2017 an der Friedrich-Schiller-Universität in Jena wurde eröffnet vom Gastgeber Eberhard Zehendner, dem Fiff-Vorsitzenden Stefan Hügel und vom Prodekan der Fakultät für Mathematik und Informatik, Prof. Dr. Clemens Beckstein.

#FiffKon17

Während Eberhard Zehendner vor allem auf den Eröffnungsvortrag von Hannes Mehnert hinweist, geht Stefan Hügel in seiner Begrüßung auf das Thema der Konferenz ein, indem er zu Vertrauen im Netz und den vielen Gründen für Misstrauen ausführt:



Fiff-Vorsitzender Stefan Hügel, Fotos: Kai Nothdurft

*„TRUST – Vertrauen – ist die Basis, auf der unsere Gesellschaft aufgebaut ist. Wenn wir einander nicht mehr vertrauen können, funktioniert unser Zusammenleben nicht – das gilt selbstverständlich auch im Netz. [...] Doch das Vertrauen wird heute im Netz täglich verletzt, sowohl illegal als auch legal. Wir müssen uns vor kriminellen Menschen schützen, die unser Vertrauen missbrauchen. Seit den Veröffentlichungen des Whistleblowers Edward Snowden wissen wir aber auch, dass Behörden unsere Kommunikation umfassend ausspähen. [...] Dazu kommt der Datenhunger der Diensteanbieter, die ihre Geschäftsmodelle auf der Nutzung der Daten aufbauen und dies zum Beispiel durch für den Laien unverständliche Nutzungsbedingungen formaljuristisch legalisieren. Dem soll mit dem neuen europäischen Datenschutzrecht gegengesteuert werden – doch inzwischen wissen wir, dass gerade die deutsche Bundesregierung massiv versucht, dieses Recht aufzuweichen und zu bremsen. Auch damit wird Vertrauen zerstört.“*

Er vergisst aber auch nicht, dass Vertrauen und Vertrauensverlust nicht auf das Internet beschränkt sind, sondern auch die aktuelle politisch-gesellschaftliche Situation von einer massiven Vertrauenskrise geprägt ist.

*„Unsere diesjährige Konferenz findet in politisch bewegten Zeiten statt. Gestattet mir ein paar Worte dazu: Gerade wurde bei der Wahl zum Deutschen Bundestag eine Partei gewählt, die offen rechtsradikale Inhalte vertritt; mindestens aber solche Mitglieder in ihren Reihen hat. Es ist also davon auszugehen, dass solche Positionen damit auch wieder in den Bundestag Einzug halten werden. Aus Umfragen wissen wir, dass ein großer*

*Anteil der Wählerinnen und Wähler dieser Partei seine Wahlentscheidung aus Enttäuschung über die Politik der etablierten Parteien getroffen hat. Auch hier scheint demnach der Verlust an Vertrauen eine wichtige Rolle zu spielen. Den Parteien, die nun in Berlin die Regierung übernehmen [...], aber auch den Mitgliedern der künftigen Opposition, die demokratische, freiheitliche Positionen vertreten und allen Menschen Respekt entgegenbringen, kommt dabei eine große Verantwortung zu. Meine Damen und Herren im Deutschen Bundestag und in der künftigen Bundesregierung: Bitte werden Sie dem Vertrauen Ihrer Wählerinnen und Wähler, werden Sie dieser Verantwortung gerecht!“*

Als Leiter der Arbeitsgruppe Künstliche Intelligenz, die neben technischen Themenkomplexen auch wissenschaftstheoretische und philosophische Aspekte der KI in ihrer Arbeit berücksichtigt, stellt Clemens Beckstein in seiner Grußbotschaft insbesondere die Verbindung seines eigenen Fachgebiets zur Fiff-Konferenz her. Er ordnet dem Thema TRUST drei Gegenstandsbereiche zu: die Handelnden, ihre Handlungen und die Regeln, denen sie dabei folgen. Vertrauensbruch ist dann einfach ein Regelverstoß. Da an der altherwürdigen Universität Jena sich immer ein Verweis auf Zeiss, Abbe, Goethe, Schiller, Frege oder Marx anbietet, erläutert er Ablauf und Folgen eines Vertrauensbruchs am Beispiel des Zauberlehrlings von Goethe. Und er schließt mit einer Betrachtung des Vertrauensproblems bei der Digitalisierung heute: Die Rollen von Lehrling und Meister seien nicht eindeutig zuzuordnen, weil die handelnden Personen mal das eine, mal das andere seien, und im Gegensatz zu der berühmten Ballade, bei der am Ende der Meister die alte Ordnung wiederherstellt, sei sie bei der Digitalisierung unwiederbringlich verloren.



Prodekan Prof. Dr. Clemens Beckstein

Die komplette Rede von Stefan Hügel liegt unter [fiff.de/r/181000](http://fiff.de/r/181000). Videos der Reden finden sich unter [fiff.de/r/181001](http://fiff.de/r/181001) (Zehendner), [fiff.de/r/181002](http://fiff.de/r/181002) (Hügel), [fiff.de/r/181003](http://fiff.de/r/181003) (Vorstellung Beckstein), [fiff.de/r/181004](http://fiff.de/r/181004) (Beckstein).

