

Kurzbericht zur Studienreise zwecks Teilnahme an der TRANSFORM 2025 (Station Berlin – 19/20. März 2025)

Andreas Schmietendorf

HWR Berlin - Professur Wirtschaftsinformatik/Systementwicklung
Universität Magdeburg - Privatdozentur Software-Engineering

Die von der BITKOM bereits zum zweiten Mal veranstaltete Konferenz TRANSFORM (ca. 5000 Teilnehmer mit mehr als 250 Fachvorträge) versteht sich als Plattform für die digitale Transformation von Unternehmen. Entsprechend dem Konferenzrückblick wurden folgende Themen fokussiert:

„Im Mittelpunkt des B2B-Events standen neueste Technologien wie Künstliche Intelligenz, Industrial Metaverse und innovative Lösungen zur Digitalisierung von Geschäftsprozessen und -modellen.“¹⁾



Abbildung 1: Konferenz-Badge und erste Teilnehmergruppe



Abbildung 2: Zweite Teilnehmergruppe und TRANSFORM Veranstaltungs-App

¹ Quelle des Zitats: Das war die Transform 2025, <https://transform.show/rueckblick>, Abruf: 22. März 2025
TRANSFORM-Studienreise 2025
22. März 2025 – V2

Mit der Studienreise waren sowohl inhaltliche als auch methodische und soziale Zielstellungen verbunden. Zum einen galt es technologische Trends im Diskurs der digitalen Transformation zu reflektieren, zum anderen die damit einhergehenden Möglichkeiten auf eigene Studienprojekte abzubilden. Darüber hinaus sollten potentielle Herausforderungen im Zusammenhang mit einem benötigten Praxistransfer kennen gelernt werden. Hierfür sollte der Umgang mit einer Vielzahl an Informationsangeboten der beteiligten Aussteller, bei gleichzeitigen Möglichkeiten zum Networking erprobt werden.

Die Studienreise war im Curriculum der Vorlesung "Moderne webbasierte Integrationsarchitekturen – für das höhere Fachsemester im Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik" verankert. Die Inhalte dieser Vorlesung beschäftigen sich mit den vielfältigen Auswirkungen von Integrationsanforderungen im Diskurs der digitalen Transformation. Im Einzelnen handelt es sich dabei um organisatorische, prozess- und datenbezogene und schließlich technologische Aspekte komplexer und zumeist webbasierter Integrationsarchitekturen.

Zur Reflektion der durchgeführten Studienreise (16 Teilnehmer) erfolgte im Nachgang noch eine kurze Befragung mit Hilfe des Werkzeugs Mentimeter. Eingegangen wurde dabei auf folgende Aspekte:

- Verwendung der Konferenz-App,
- Durch die Studierenden primär wahrgenommene Trends,
- Reflektion der besuchten Sessions (xStage vs. LearnLabx),
- Reflektion des Ausstellerbereichs (Expo),
- Gesamtbewertung der Studienreise bzw. der Konferenz.

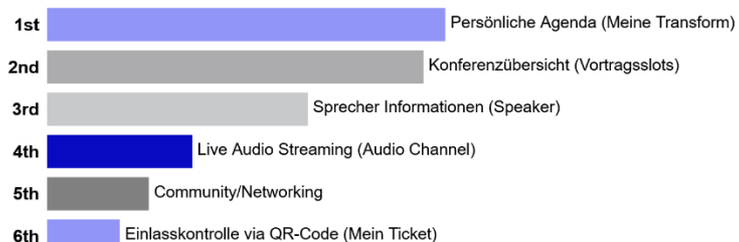


Abbildung 3: Mentimeter-Umfrage – Einsatz der Konferenz-App
Exakte Frage: Wie wichtig waren Ihnen folgende Funktionen der Transform-App

38 responses



Abbildung 4: Mentimeter-Umfrage – Themen und Trends
Exakte Fragen: Welche Themen bzw. Trends haben Sie auf der Transform wahrgenommen?

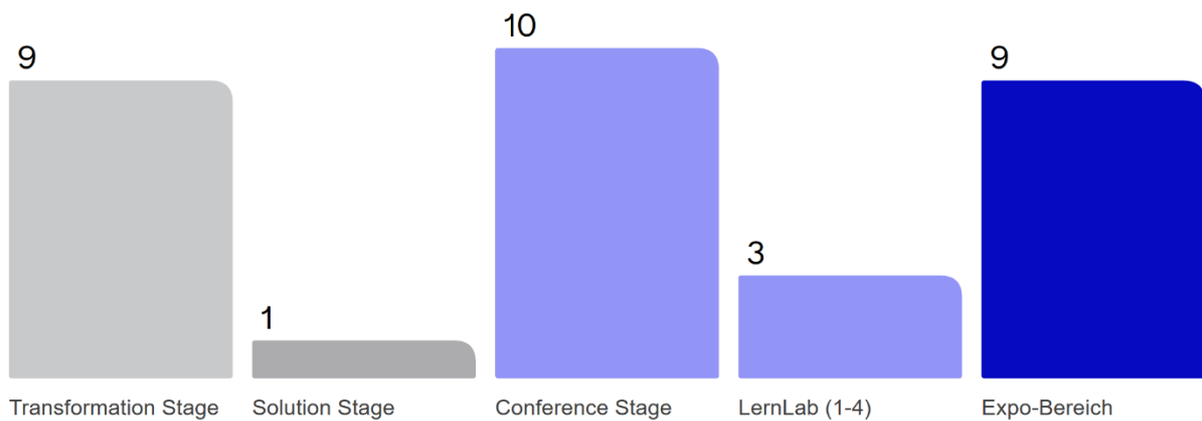


Abbildung 5: Mentimeter-Umfrage – Besuchte Sessions
Exakte Frage: Welche Art von Sessions haben Sie auf der Transform besucht?

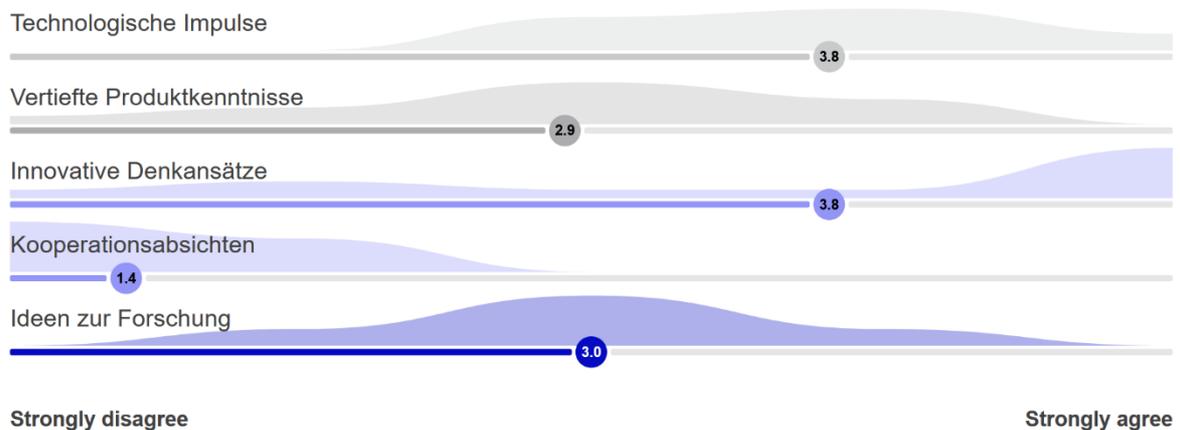


Abbildung 6: Mentimeter-Umfrage – Effekt der Konferenz
Aufforderung zum Voting: Die Teilnahme an der Transform brachte mir:

Insgesamt wurde die Studienreise durch die Teilnehmer als sehr gelungen bewertet. Interessant waren darüber hinaus folgenden durch die Studierenden getätigten Statements:

- Als besonderes Highlight wurden der Innovators Pitch bewertet, in dessen Rahmen innovative Ansätze durch Startups präsentiert wurden.
- Bezüglich der besuchten LernLab Sessions gab es eine stärkere Erwartung von „Hands On“ vermittelten Inhalten.
- Nicht immer konnten die Unternehmensvertreter bzw. Vortragenden hinsichtlich der IT-spezifischen Kenntnisse („wenige IT'ler“) überzeugen.
- Für Nachdenken sorgten die sehr massive Forderung des Airbus-Aufsichtsratschefs bezüglich einer atomaren Aufrüstung Europas.

Die kostenfreie Teilnahme von 16 Studierenden erfolgte auf Einladung des TRANSFORM-Veranstaltungsmanagements. Für diese Möglichkeit möchte ich mich im Namen meiner Hochschule bei den Verantwortlichen des BITKOM e.V. ganz herzlich bedanken!

Eingesetztes Umfragewerkzeug Mentimeter: <https://www.mentimeter.com>