

ABSTRACTS

Mittwoch, 24. September 2025



Plenumsvorträge

Offizielle Begrüßung & Eröffnung der evasys-Tagung

Vortragende: **Silvio Ewert, Boy Hengstmann (evasys GmbH)**

Zum Auftakt der evasys-Tagung heißen Silvio Ewert und Boy Hengstmann alle Teilnehmenden herzlich willkommen und eröffnen gemeinsam mit Prof. Dr. Matthias Vieth (Hochschule Darmstadt) das Programm. Der Blick richtet sich auf das zentrale Thema der diesjährigen Tagung, aktuelle Herausforderungen im Kontext von Befragungsprozessen sowie neuen Impulsen für Innovation und Zusammenarbeit. Die Eröffnung setzt den Rahmen für zwei Tage voller fachlichem Austausch, gemeinsamer Inspiration und wertvoller Impulse aus Praxis, Wissenschaft und Produktentwicklung.

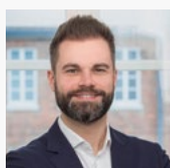


Silvio Ewert

Silvio Ewert ist seit 2002 bei der evasys GmbH tätig. Als Entwickler gestartet, gehörten in den Anfangsjahren von evasys viele weitere Tätigkeiten zu seinem Aufgabenbereich, wie Installationen, Trainings und Qualitätssicherung.

Ab 2007 leitete er die Entwicklungsabteilung, die sich mit der Pflege und Weiterentwicklung von evasys und evaexam befasst. Die Leitung dieser Abteilung sowie Aufgaben im Produktmanagement übergab er im Laufe des Jahres 2017 und widmete sich als Prokurist Aufgaben im Umfeld der Geschäftsführung.

Seit 2020 ist Silvio Ewert Geschäftsführer der evasys GmbH.



Boy Hengstmann

Boy Hengstmann ist seit 2025 Geschäftsführer der evasys GmbH. In seiner Rolle ist er neben der Führung und Strategie des Unternehmen verantwortlich für Vertrieb, Marketing, Professional Services und die Organisationsentwicklung. Neben dem Wachstum der evasys GmbH fokussiert er sich vor allem darauf, die Kundenorientierung des Unternehmens zu steigern.

Neben seiner hauptberuflichen Tätigkeit ist er Dozent an der International School of Management und Mentor für Studierende aus Nicht-Akademiker-Familien. Mit einem starken Hintergrund und langjähriger Erfahrung in den Bereichen Strategie, Transformation und digitale Geschäftsmodelle ist er ein Experte in den Bereichen Führung, Entscheidungsfindung und operative Exzellenz.

ABSTRACTS

Mittwoch, 24. September 2025



Plenumsvorträge

A Survey Ecosystem's contribution to Future-Proofing Student Engagement: Lessons from UK Universities for a Changing World

Vortragende: Dr. Helena Lim, Bruce Johnson (evasys UK)

This two-part keynote explores how institutions can 'future-proof' student engagement, and how the evasys survey ecosystem in the UK supports that engagement. The first part draws on extensive UK higher education research undertaken to illuminate critical shifts: evolving student expectations, financial pressures, wellbeing challenges, and AI's impact. This provides a foundation for the second part exploring the survey context within the UK (national and internal) and the way in which UK institutions use evasys to make enhancements to teaching and learning, close the feedback loop, identify students "at risk", deliver institutional insights and, ultimately, contribute to national league tables.



Dr. Helena Lim

Dr Helena Lim, Academic Lead, evasys UK, has 25+ years' experience in UK universities. She's held senior roles at Queen Mary University of London, Southampton Solent University and the Higher Education Academy, lectured at Bath & Open University, and held Honorary Fellowships at Liverpool & Aberystwyth.

Helena champions data-driven ways to enhance student experience and institutional effectiveness and is passionate about transforming the student journey.



Bruce Johnson

Bruce Johnson, Managing Director, evasys UK, worked for over 20 years in diverse UK universities, including 15 years heading Student Systems at the University at Edinburgh, one of the world's top 30 institutions. Bruce has managed Surveys Team, and has led evasys implementation as a customer (twice).

He has led evasys UK since 2019, supporting over 70 evasys and evaexam customers; this includes active support for business process re-engineering and culture change.

Forum 1

Lehrveranstaltungsevaluation mit engagement – Die Praxis an den Hochschulen Darmstadt und Fulda

Vortragende: Dorothea Dirb, Simon Laub (Hochschule Darmstadt), Lisa Marg (Hochschule Fulda)

Die Hochschulen Fulda und Darmstadt berichten von Erfahrungen mit der Einführung von evasys+/engagement in der zentralen Lehrevaluation. Als langjährige evasys-Nutzer versprach man sich ein Plus an accessibility und Flexibilisierung. Sowohl Dozierende, wie auch Administrierende, haben mit evasys+/engagement neue, zusätzliche Möglichkeiten bei Administration und Durchführung von Umfragen. Die Ergebnisse, gezogener Nutzen und Herausforderungen des Change Prozesses werden anhand von Praxisbeispielen vorgestellt.



Simon Laub & Dorothea Dirb

Simon Laub und Dorothea Dirb, Qualitätsmanagement Studium und Lehre (QmSL), Sachgebiet Evaluation und Kennzahlen, Hochschule Darmstadt, University of Applied Sciences



Lisa Marg

Lisa Marg, M.A., Abteilung Dienstleistungen Lehre und Studium Fachgebiet Evaluation, Hochschule Fulda

Forum 2

Jenseits des Mainstreams: Spezielle Umfrageformate in evasys

Vortragende: Lea Brucks (evasys)

Für Administrator*innen, die täglich mit evasys arbeiten, steht meist die effiziente Umsetzung standardisierter Umfragen im Vordergrund. Doch das System kann mehr: In diesem Vortrag beleuchten wir spezielle Umfrageformate, die über den üblichen Einsatz hinausgehen. Sie erfordern ein Zusammenspiel aus Layoutanpassung, intelligenter Vorkonfiguration und Prozesssteuerung - eröffnen dafür aber besonders flexible Anwendungsmöglichkeiten. Der Vortrag richtet sich an alle, die mit evasys individuelle Formate, clevere Workarounds und neue Nutzungsszenarien umsetzen möchten.



Lea Brucks

Lea Brucks ist seit 2022 bei der evasys GmbH angestellt. In der Abteilung Professional Services unterstützt sie als Trainerin sowie technische Redakteurin. Zu ihren Aufgaben gehören u.a. die Durchführung von Softwareschulungen, Coachings und Webinaren sowie die Pflege der Dokumentationen. Insbesondere für die Wissensvermittlung von engagement bezogenen Themen ist sie die Ansprechpartnerin. Zuvor studierte sie Psychologie in IT und sammelte parallel Erfahrungen in der Durchführung von Beratungen und Schulungen.

Forum 3

Machen die Richtigen zum richtigen Zeitpunkt das Richtige? Vernetzte Nutzung von evasys in Ausbildungseinrichtungen des Heeres

Vortragender: OTL Thomas Kußmann (Offizierschule des Heeres der Bundeswehr)

Ausgehend von der ursprünglich „einfachen Evaluation“ mit evasys an der Offizierschule des Heeres wurde ein ganzheitliches Qualitätsmanagementsystem nach dem PDCA-Zyklus entwickelt. Nach erfolgreichem Pilotprojekt wird dieses ab August 2025 in allen Ausbildungseinrichtungen des Heeres eingesetzt – ein Schritt, der die zentrale Beschaffung von evasys durch die Bundeswehr mitbegründet hat. Im Fokus des Vortrags stehen die internen Evaluationsprozesse an der OSH sowie die dafür geschaffenen Informationsstrukturen.



Thomas Kußmann

Oberstleutnant Thomas Kussmann ist seit 1988 Soldat der Bundeswehr und absolvierte vierzehn Auslandseinsätze, unter anderem auf dem Balkan, in Afghanistan und im Irak. Nach zwei integrierten NATO-Verwendungen in Ungarn und der Slowakei (2017–2021) ist er seit Februar 2021 an der Offizierschule des Heeres in Dresden tätig. Dort verantwortet er die Entwicklung einer zentralen Evaluationssystematik zur Messung der Ausbildungsgüte. Seit 2023 erweitert sich sein Auftrag um den Aufbau eines militärischen Qualitätsmanagementsystems (milQMS Heer).

Lernzielmessung: Lehrevaluation neu gedacht und ihre Umsetzung in evasys

Vortragende: Margareta Nasched, Elisabeth Zwingmann (Fachhochschule Dortmund)

Sinkende Beteiligung an der Lehrevaluation fordert das Qualitätsmanagement heraus, neue Wege zu finden, um die Partizipation der Studierenden bzw. die Nutzung der studentischen Expertise zu sichern. Vom traditionellen Verfahren der Lehrveranstaltungsevaluation mit standardisiertem Fragebogen unterscheidet sich das vorgestellte Modell inhaltlich und in der Befragungsform: Eine summative Befragung für den gesamten Studiengang ermöglicht eine modulgenaue Reflexion der Lehre hinsichtlich pädagogischer, didaktischer, curricularer sowie studienorganisatorischer Aspekte. Ein neues Element ist die Lernzielmessung. Der Vortrag stellt die (auch KI-gestützte) Umsetzung vor sowie Herausforderungen bei Filterung und Berichterstellung.



Margareta Nasched

Margareta Nasched hat Sozialwissenschaften (Magister) in Düsseldorf studiert und arbeitet seit 2008 in der Abteilung Evaluation der Fachhochschule Dortmund. Im Rahmen Ihrer Tätigkeit ist sie für die Weiterentwicklung von Befragungsinstrumenten, sowie der Organisation, Durchführung und Auswertung von Erhebungen im Bereich Studium und Lehre zuständig.



Elisabeth Zwingmann

Elisabeth Zwingmann hat Erziehungswissenschaft (M.A.) studiert und ist seit 2023 an der Fachhochschule Dortmund im Zentralen Qualitätsmanagement in der Evaluation tätig. Sie beschäftigt sich u.a. mit der Entwicklung und Umsetzung alternativer Ansätze, Modelle und Verfahren für die Evaluation von Studium und Lehre.

Forum 4

Driving survey engagement and closing the feedback loop – how UK academic staff use evasys

Vortragender: Bruce Johnson (evasys UK)

The session will provide a practical demonstration of how UK academic staff use evasys to engage with and promote survey completion, review and analyse participant responses, and close the feedback loop with all those registered on the survey. It will illustrate how participants access their surveys and feedback.



Bruce Johnson

Bruce Johnson, Managing Director, evasys UK, worked for over 20 years in diverse UK universities, including 15 years heading Student Systems at the University at Edinburgh, one of the world's top 30 institutions. Bruce has managed Surveys Team, and has led evasys implementation as a customer (twice). He has led evasys UK since 2019, supporting over 70 evasys and evaexam customers; this includes active support for business process re-engineering and culture change.

Der Auswertungs-Kompass: Orientierung im evasys-Reporting

Vortragende: Dr. Iris Hille, Dr. Christoph Stanik (evasys GmbH)

Die Auswertung erhobener Daten ist ein zentraler Bestandteil jedes Befragungsprojekts. evasys bietet hierfür vielfältige Möglichkeiten – von der Aggregation und Filterung über Sentimentanalysen bis hin zur automatischen Themenidentifikation. Doch welcher Weg führt am effizientesten zu den gewünschten Erkenntnissen? Und welche neuen Funktionen stehen künftig zur Verfügung? In diesem Vortrag geben wir einen kompakten Überblick über die aktuellen Reportingfunktionen in evasys und insights – und zeigen, was Sie in Zukunft erwartet.



Dr. Iris Hille

Dr. Iris Hille ist seit 2008 im Team der evasys GmbH tätig. Nachdem sie mehrere Jahre für den Bereich Kundendienstleistungen und Produktdokumentation verantwortlich war und daneben bereits das Produktmanagement in fachlicher Hinsicht unterstützte, widmet sie sich seit Anfang 2022 vollumfänglich als Produktmanagerin der Weiterentwicklung und Pflege von evasys und evaexam.



Dr. Christoph Stanik

Dr. Christoph Stanik promovierte in Informatik an der Universität Hamburg an der Schnittstelle zwischen Anforderungsmanagement, Softwareentwicklung und maschinellem Lernen. Er arbeitete mehrere Jahre in nationalen und internationalen Projekten in leitenden und operativen Positionen mit dem Ziel, aktuelle (KI) Forschungsergebnisse in innovative Produkte umzuwandeln. Dabei begleitete er Unternehmen von der Ideenfindung und Konzeption bis zur Umsetzung und Einführung. Neben seiner Projekterfahrung hat er sieben Jahre lang aktiv an der Universität Hamburg gelehrt und mehr als zehn Publikationen im Bereich des maschinellen Lernens und der Analyse natürlicher Sprache veröffentlicht.

ABSTRACTS

Mittwoch, 24. September 2025



Forum 5

Kennen Sie eigentlich...? Wenig bekannte, aber hilfreiche Funktionen in evasys

Vortragender: Bernd Röver (evasys GmbH)

evasys bietet einen großen Blumenstrauß an Tipps, Tricks und Lifehacks, die Ihnen das Leben in Ihrer täglichen Evaluationsarbeit leichter machen können. Wir zeigen Ihnen eine Auswahl an praktischen Funktionen in evasys, die selbst „alte evasys-Hasen“ nicht immer kennen. Der Vortrag richtet sich an alle evasys (Teilbereichs-) Administrator*innen und wir bewegen uns im klassischen evasys ohne insights oder engagement.



Bernd Röver

Bernd Röver ist seit 2005 bei evasys für verschiedene Aufgaben angestellt. Seit 15 Jahren ist es seine Aufgabe als inzwischen Senior Consultant, den Kunden der evasys GmbH die Nutzung der Software zu erläutern, Workflows zu entwickeln und zu dokumentieren. Als zertifizierter Datenschutzbeauftragter (DSB-TÜV) berät er unsere Kunden auch bei Fragen zu Datenschutzeinstellungen in unseren Produkten.



OPEN SPACE

Bringen Sie Ihre Themen ein

Bringen Sie Ihre Fragen und Ideen ein, vernetzen Sie sich mit anderen Teilnehmenden und gestalten Sie den Austausch aktiv mit. Die Themen entstehen auf einem Board – offen, selbst-organisiert und begleitet durch das evasys-Team.

ABSTRACTS

Mittwoch, 24. September 2025



Forum 6

Qualitätsentwicklung und mehr – Multi-Use von Lehrevaluations-Daten in der Praxis

Vortragender: Jürgen Frickel (Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg)

Eine verpflichtende Lehrveranstaltungs-Evaluation zur Qualitätsentwicklung der Studiengänge erfüllt viele Zwecke im Rahmen der Qualitätsschleife an der Technischen Fakultät der FAU Erlangen-Nürnberg, z.B. einstrukturiertes Follow-Up bei schlecht bewerteten Umfragen oder Bestenlisten für diverse Kategorien als Lehrenden-Motivation. Weitere Möglichkeiten zur Nutzung der Daten sind über die Jahre dazugekommen, z.B. bei der Vergabe von Lehrpreisen oder bei der Beantragung von Besoldungs-Zulagen für W-Professuren. Der Vortrag zeigt auf, wie in der Praxis über ein geeignetes Fragebogen-Design und geschicktes Daten-Handling alle diese Ansprüche an die Lehrevaluation erfüllt werden können.



Jürgen Frickel

Wiss. Mitarbeiter der FAU Erlangen-Nürnberg, forscht und lehrt in der Mikroelektronik, Schwerpunkte sind Entwurf und Modellierung digitaler Systeme mit Hardware-Beschreibungssprachen und leitungsgebundene Kommunikationsstrukturen. Seit 2003 ist er auch im Bereich Akkreditierung, Lehr- und Studiengangs-Evaluation tätig, seit mehr als 20 Jahren administrativer evasys-Nutzer als Evaluationskoordinator der Technischen Fakultät mit ca. 10.000 Studierenden, 600 Lehrenden und 900 Umfragen pro Semester.



ASK-ME-ANYTHING

Fragen an die Geschäftsführung

Sprechen Sie direkt mit Silvio Ewert und Boy Hengstmann über evasys als Unternehmen. Offen und transparent beantworten unsere Co-CEOs Ihre Fragen aus erster Hand

Plenumsvortrag

Was kommt, was bleibt, was wird neu? Ausblick und Einblick in die evasys-Roadmap

Vortragende: Silvio Ewert, Boy Hengstmann, Dr. Iris Hille, Dagmar Ruppert (evasys GmbH)

Was kommt, was bleibt, was neu wird – unter diesem Motto werfen wir gemeinsam einen Blick auf die Zukunft von evasys. Im ersten Teil geben Silvio Ewert und Boy Hengstmann Einblicke, wo evasys als Unternehmen heute steht, wofür wir künftig noch stärker eintreten wollen und wohin sich unser Weg als Partner für smarte Feedback- & Prüfungsprozesse entwickelt. Anschließend zeigen Dr. Iris Hille und Dagmar Ruppert konkret, was aktuell auf der Produkt-Roadmap steht: Welche Themen aktuell in Arbeit sind, welche Bereiche wir gezielt weiterentwickeln und womit Sie in den nächsten Releases rechnen dürfen. Freuen Sie sich auf einen informativen Mix aus Strategie, Innovation und konkreten Produktperspektiven.



Silvio Ewert

Silvio Ewert ist seit 2002 bei der evasys GmbH tätig. Als Entwickler gestartet, gehörten in den Anfangsjahren von evasys viele weitere Tätigkeiten zu seinem Aufgabenbereich, wie Installationen, Trainings und Qualitätssicherung. Ab 2007 leitete er die Entwicklungsabteilung, die sich mit der Pflege und Weiterentwicklung von evasys und evaexam befasst. Die Leitung dieser Abteilung sowie Aufgaben im Produktmanagement übergab er im Laufe des Jahres 2017 und widmete sich als Prokurist Aufgaben im Umfeld der Geschäftsführung. Seit 2020 ist Silvio Ewert Geschäftsführer der evasys GmbH.



Boy Hengstmann

Boy Hengstmann ist seit 2025 Geschäftsführer der evasys GmbH. In seiner Rolle ist er neben der Führung und Strategie des Unternehmens verantwortlich für Vertrieb, Marketing, Professional Services und die Organisationsentwicklung. Neben dem Wachstum der evasys GmbH fokussiert er sich vor allem darauf, die Kundenorientierung des Unternehmens zu steigern. Neben seiner hauptberuflichen Tätigkeit ist er Dozent an der International School of Management und Mentor für Studierende aus Nicht-Akademiker-Familien. Mit einem starken Hintergrund und langjähriger Erfahrung in den Bereichen Strategie, Transformation und digitale Geschäftsmodelle ist er ein Experte in den Bereichen Führung, Entscheidungsfindung und operative Exzellenz.



Dr. Iris Hille

Dr. Iris Hille ist seit 2008 im Team der evasys GmbH tätig. Nachdem sie mehrere Jahre für den Bereich Kundendienstleistungen und Produktdokumentation verantwortlich war und daneben bereits das Produktmanagement in fachlicher Hinsicht unterstützte, widmet sie sich seit Anfang 2022 vollumfänglich als Produktmanagerin der Weiterentwicklung und Pflege von evasys und evaexam.



Dagmar Ruppert

Dagmar Ruppert hat ihre ersten Erfahrungen mit evasys bereits im Jahr 2011 gemacht, als sie im Rahmen ihrer Masterarbeit eine Umfrage an der Leuphana Universität in Lüneburg durchgeführt hat. Seit 2013 ist sie Teil des evasys-Teams und im Rahmen des Produktmanagements unter anderem für die Koordination von Releases neuer Versionen zuständig.

Forum 7

Canvas trifft evasys: Wie die LTI-Anbindung unseren Evaluationsprozess verändert

Vortragende: Dr. Shan Eschborn (EBS Universität für Wirtschaft und Recht)

Wie lässt sich ein traditioneller Evaluationsprozess so weiterentwickeln, dass er besser in den digitalen Alltag passt? In meinem Beitrag erzähle ich, wie wir die evasys-Canvas-Schnittstelle an unserer Hochschule eingeführt haben. Ich schildere, warum wir uns für diesen Schritt entschieden haben, wie die Umstellung ablief und was sich dadurch verändert hat. Dabei geht es auch um Rücklaufquoten, Datenqualität, Herausforderungen im Alltag und offene Punkte, die wir noch lösen möchten.



Dr. Shan Eschborn

Dr. Shan Eschborn ist Spezialistin für Qualitätsmanagement und Akkreditierung an der EBS Universität für Wirtschaft und Recht. Nach ihrer Promotion in Vergleichender Literaturwissenschaft wechselte sie vom Lesen dicker Bücher zum Entwirren komplexer Prozesse. Heute bringt sie Befragungen, Canvas und evasys unter einen Hut mit einem wachen Blick für Daten, Menschen und Geschichten.

Stud.IP-evasys-Schnittstelle: Erfahrungen mit dem Einsatz der Schnittstelle im Rahmen der Lehrevaluationen an einer Kunsthochschule

Vortragende: Dr. Katrin Geiseler (Hochschule für Bildende Künste Braunschweig)

Die Hochschule für Bildende Künste Braunschweig führt alle drei Semester umfassende Lehrveranstaltungsevaluationen mit evasys durch. Um den Transfer der Veranstaltungs- und Studierendendaten von der Lehr-Lern-Plattform Stud.IP nach evasys zu automatisieren sowie es den Studierenden zu ermöglichen, ihre Veranstaltungen direkt aus Stud.IP heraus zu evaluieren, führt die HBK Braunschweig seit dem SoSe 2023 ihre Lehrveranstaltungsevaluationen mit Hilfe der Stud.IP-evasys-Schnittstelle durch. Im Rahmen des Vortrags wird skizziert, inwiefern die Schnittstelle den Arbeitsaufwand bei der Vorbereitung und Durchführung der Lehrveranstaltungsevaluationen verringert, die HBK Braunschweig jedoch zugleich vor neue Herausforderungen stellt.



Dr. Katrin Geiseler

Im Anschluss an ihr Studium der Sinologie und Politikwissenschaft in Tübingen, Peking und Paris war Dr. Katrin Geiseler als Internationale Projektmanagerin und später als Leiterin der China- und Bildungsabteilung des Instituts für angewandtes Stoffstrommanagement der Hochschule Trier tätig. Nach ihrer Dissertation zum Wandel im chinesischen Bildungswesen an der Universität St. Gallen nahm sie 2018 die Stelle der Evaluationsbeauftragten an der Hochschule für Bildende Künste Braunschweig an.

ABSTRACTS

Donnerstag, 25. September 2025



Optimierte Lehrevaluation: KLIPSONline trifft evasys

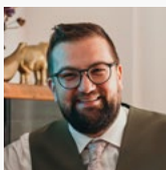
Vortragende: **Anja Hermann, Henning Rojs-Kronen (TU Graz/CAMPUSonline), Sabine Sedlaczek, Mag. Gerald Wolf (Universität zu Köln)**

Vorgestellt wird die Schnittstelle zwischen CAMPUSonline und evasys, mit der sich die Lehrevaluation effizienter durchführen lässt und manuelle Datenimporte überflüssig werden. Zunächst erläutern wir die Konfigurationsmöglichkeiten auf beiden Seiten, bevor wir einen Blick auf die Schnittstelle selbst und insbesondere ihre Möglichkeit zur Massenfreeschaltung einer großen Anzahl von Evaluationen werfen. Ein Fokus liegt dabei auf den Varianten zur individuellen Anpassung an verschiedene Gegebenheiten und Ansprüche, wie sie auch an der Universität zu Köln vorhanden sind. Abschließend wird ein Ausblick auf noch ausstehende Optimierungen geworfen.



Anja Hermann

Anja Hermann ist Consultant für Lehre-Themen bei CAMPUSonline. In diesem Rahmen berät sie auch Hochschulen bei der Nutzung von evasys.



Henning Rojs-Kronen

Henning Rojs-Kronen ist Product Owner des Entwicklungsteams für Lehre-Themen bei CAMPUSonline. In dieser Rolle verantwortet er unter anderem die Entwicklung einer Applikation zur Anbindung an die evasys-Schnittstelle.



Sabine Sedlaczek

Sabine Sedlaczek studierte Psychologie an den Universitäten in Bonn und Düsseldorf. Sie arbeitet, wie Herr Wolf, im zentralen QM-Team Q³ - Evaluation, Entwicklung & Akkreditierung im Prorektorat für Lehre und Studium der Universität zu Köln. Gemeinsam sind sie dort für die Betreuung von evasys zuständig.



Gerald Wolf

Gerald Wolf studierte Soziologie an der der Universität Wien und promoviert an der Humanwissenschaftlichen Fakultät der Universität zu Köln zum Thema Politische Partizipation. Er arbeitet, wie Frau Sedlaczek, im zentralen QM-Team Q³ - Evaluation, Entwicklung & Akkreditierung im Prorektorat für Lehre und Studium der Universität zu Köln. Gemeinsam sind sie dort für die Betreuung von evasys zuständig.

Forum 8

Divide and conquer: Rollen- und Aufgabenteilung mit engagement

Vortragender: Team Professional Service (evasys GmbH)

Wie gelingt eine effiziente, dezentrale Umsetzung komplexer Umfrageprojekte mit engagement? In diesem Vortrag zeigen wir, wie engagement als Koordinationsplattform genutzt werden kann, um Rollen klar zu trennen, Aufgaben gezielt zu delegieren und Transparenz zu schaffen - ohne die Kontrolle über das Gesamtprojekt zu verlieren. Ein inspirierender Einblick für alle, die kollaborative Umfrageprozesse auf das nächste Level heben möchten.



Die Abteilung Professional Services ist bei der evasys GmbH für die Wissensvermittlung der evasys-Produktwelt verantwortlich.

Das Team besteht aus erfahrenen Trainerinnen und Trainern, die Schulungen, Coachings und Webinare konzipieren und durchführen – sowohl online als auch in Präsenz. Darüber hinaus entstehen hier die offiziellen Dokumentationen, Schulungsunterlagen sowie Blended-Learning-Angebote mit informativen Lernvideos.

Als Schnittstelle zwischen Produktentwicklung und Anwendungspraxis sorgt Professional Services dafür, dass komplexe Funktionen verständlich erklärt und zielgruppen-gerecht vermittelt werden.

evasys jenseits der Hochschule – bewährte Befragungssoftware in anderen Einsatzfeldern

Vortragender: Jan Konietzny (Engagement Global gGmbH)

Der Einsatz von evasys außerhalb der Hochschullehre stellt Organisationen vor neue Herausforderungen. Ohne feste Semesterstrukturen verändern sich Befragungszyklen, während wechselnde Dozenten und Zuständigkeiten eine konsistente Datenerhebung erschweren. Zudem erfordert die Vielfalt der Zielgruppen, von Schülern bis Senioren, maßgeschneiderte Fragebögen in bis zu acht Sprachen. Die Verwaltung durch über 50 Teilbereichs-administratoren macht die Prozesssteuerung besonders anspruchsvoll. Dieser Vortrag beleuchtet strategische Lösungen, um evasys erfolgreich in diesen heterogenen Kontexten einzusetzen.



Jan Konietzny

Jan Konietzny ist seit 2018 evasys Nutzer. Zunächst war er an der IU Internationale Hochschule im Hochschulkontext tätig, seit Oktober 2020 bei Engagement Global gGmbH. Seit 2019 studiert er außerdem im berufsbegleitenden Master Evaluation in Saarbrücken.

ABSTRACTS

Donnerstag, 25. September 2025



Mehr Rücklauf, mehr Steuerung: Wie gezielte Anreize Lehrevaluationen hochschulweit wirksam machen.

Vortragende: Ralph Berger, Martin Krebber (Charité)

Das Projekt EVABOX startete 2022 mit dem Ziel, die Beteiligung an der Evaluation des komplexen medizinischen Curriculums an der Charité zu erhöhen. Durch die Einbettung in Moodle konnten wichtige Stakeholder eingebunden und die User Experience verbessert werden. Eine erste Analyse bestätigt die Erreichung wichtiger Ziele, wie die Verbesserung der Evaluationskultur. Mit der Einführung eines Bonussystems konnten die Rückläufe deutlich gesteigert werden. Angesichts der verbesserten Datenlage fließen die Evaluationsergebnisse in die Einrichtungsgespräche ein, wo die Lehrqualität erstmalig flächendeckend auf den Leitungsebenen besprochen wird und den bisherigen Schwerpunkt auf Bilanzen ergänzt.



Ralph Berger

Ralph Berger, MSc Epidemiologie, arbeitet seit 2018 im Team Qualitätssicherung der Charité – Universitätsmedizin Berlin und ist dort verantwortlich für die Evaluation verschiedener Studiengänge sowie fakultätsweite Befragungen.



Dipl. Psych. Martin Krebber

Dipl. Psych. Martin Krebber ist seit 2012 wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Charité – Universitätsmedizin Berlin, seit 2016 als Teil des Teams Qualitätssicherung verantwortlich für die Evaluation. Dabei stehen die Weiterentwicklung von Evaluationskonzepten, Fragebögen und der technischen Plattform sowie Reporting im Fokus.