



Call for Paper „Publish-First – Present-Second“

PVM 2019

Projektmanagement & Vorgehensmodelle

Neue Vorgehensmodelle in Projekten – Führung, Kulturen und Infrastrukturen im Wandel

24.+25.10.2019 in Lörrach

Im Hauptthema „Neue Vorgehensmodelle in Projekten“ wird aufgearbeitet, inwiefern Entwicklungen und Trends im Kontext der so genannten digitalen Transformation bereits zu einem neuen Arbeiten in Projekten geführt haben. Zur Ergänzung der Fachdiskussion zum Hauptthema der PVM werden in einer erweiterten Betrachtung die aktuellen Herausforderungen des IT-Produktmanagements als Sonderthema der diesjährigen PVM vertieft.

Themenschwerpunkte der PVM 2019

Um dieses vielfältige Thema im Spannungsfeld zwischen Academia und Praxis zu diskutieren, laden wir in diesem Jahr zu Beiträgen zu beiden fachlichen Themenbereichen ein.

Zu Themen aus dem Bereich Projektmanagement und zu Vorgehensmodellen gehören insbesondere (aber nicht ausschließlich):

- Digitale Transformation und Implikationen für neue Arbeitswelten in Projekten
- Vorgehensmodelle und Projektformen für Interdisziplinarität
- Neuerungen und Spezialisierungen agiler Vorgehensmodelle (z.B. Agile, Lean Development, DevOps)
- Security-by-Design und verwandte Security-Maßnahmen und -Prozesse
- Spezialisierte Vorgehensmodelle für Künstliche Intelligenz und Industrie 4.0
- Business Analytics und Data Science in der Projektplanung und -steuerung
- Einsatzpotenziale von Künstlicher Intelligenz / intelligente und datengetriebene Assistenzsysteme in der Projektarbeit
- Innovative Arbeitsformen und -umgebungen für die Projektarbeit (Future Labs, Maker Spaces, Co-Working, Crowd-Working, AR/VR)
- Digital Literacy der Projektarbeit
- Wissensentwicklung und systemische Ansätze für das Lernen in und mit Projekten
- Arbeitsplatz 4.0 und IT-Infrastrukturen für kollaborative Projektprozesse

Zu Themen aus dem Bereich Produktmanagement gehören insbesondere (aber nicht ausschließlich):

- Trends im Produktmanagement (u.a. Lean und Agile Product Management, datengetriebene Ansätze, Innovation durch Digitalisierung, Hybride Produkte)
- Kundenorientierte und hypothesenbasierte Entwicklung (u.a. Herangehensweisen, Erfolgsfaktoren, Kopplung mit traditionellen Vorgehensmodellen)
- Hypothesenbasierte Entwicklung und Validierung (u.a. Validierung von Features, datengetriebene Experimente, Plattformen, Absicherung inkl. V&V und Zertifizierung)
- Metriken und Datenanalyse (u.a. Innovation Accounting, Impact-Metriken, Tools, Growth Hacking)
- Innovationstreiber im Produktmanagement (Startup-Kultur, Intrapreneurship)

Publish-First – Present-Second

Die PVM 2019 führt erstmalig ein „Publish-First – Present-Second“-Modell ein. Ähnlich dem etablierten „Journal-first“-Modell vieler internationaler Konferenzen, werden auf der PVM 2019 Beiträge präsentiert, welche in renommierten Journalen und Konferenzen publiziert oder zur Publikation/Präsentation angenommen wurden.

Ziel ist die Stimulation des Diskurses innerhalb der deutschsprachigen wissenschaftlichen Community sowie die Erhöhung des Impacts von bereits veröffentlichten Ergebnissen durch den Austausch mit Praktikern.

Einreichungen für das „Publish-First – Present-Second“-Programm bestehen zunächst aus zwei Teilen **in einer PDF-Datei**:

1. **Beitragszusammenfassung von max. 200 Wörtern (Deutsch oder Englisch)**

Die Zusammenfassung muss auf einen eigenen Beitrag in einer der renommierten internationalen Konferenzen oder Fachzeitschriften der Softwaretechnik oder der Wirtschaftsinformatik verweisen. Im ersten Satz der Zusammenfassung (Abstract) ist der genaue Name der Konferenz oder des Journals und das Jahr des Erscheinens des Beitrags anzugeben.

Es werden ausschließlich Vorschläge von begutachteten Beiträgen akzeptiert, die auf der entsprechenden Hauptkonferenz (bzw. in Journalen) in voller Länge angenommen wurden. Ein Peer-Review-Verfahren muss von der Konferenz bzw. dem Journal implementiert werden. Nicht akzeptiert werden: Kurzbeiträge, eingeladene Beiträge, Beiträge zu Doktorandensymposien, "New Idea" Tracks, Werkzeug-Demonstrationen, Nebenveranstaltungen, Workshops oder ähnliches. Ebenfalls ausgenommen sind sog. „Predator“-Konferenzen/-Journale.

2. **PDF-Volltext des Beitrags, der unter (1.) genannt wurde.**

Dieser Beitrag muss nach dem 01.01.2018 veröffentlicht oder zur Veröffentlichung angenommen sein. Der/die Vortragende muss (Mit-) Autor/Autorin der genannten Beiträge sein und kann zusammen mit den Forschungsergebnissen ggf. auch den größeren Projektkontext vorstellen.

Einreichung, Format und Fristen

Reichen Sie ihren Beitragsvorschlag zunächst wie oben angegeben als integrierte PDF-Datei über den Submission-Link <https://easychair.org/conferences/?conf=pvm2019> ein.

ACHTUNG: Für akzeptierte Beiträge ist ein max. 2-seitiges Abstrakt (inkl. Referenzen) zu erstellen, welches in den Tagungsband aufgenommen wird. Dafür ist Word-Vorlage, die der Tagungs-Website pvm-tagung.de (Bitte nicht die Vorlage der GI verwenden!) zu finden ist, **verbindlich** zu verwenden.

Fristen:

- **03.07.2019: Einreichung des Beitragsvorschlags durch die Autoren in EasyChair**
- 08.07.2019: Benachrichtigung der Autoren
- 28.07.2019: Einreichung des finalen 2-seitigen Abstrakts

Tagungsband und Indizierung

Der Tagungsband wird in gedruckter Form in den GI Lecture Notes in Informatics publiziert (<https://www.gi.de/service/publikationen/lni.html>) und von dblp (<http://dblp.uni-trier.de/>) indiziert.



Tagungsort

Die Tagung findet am 24.+25.10.2019 in Lörrach statt:

Duale Hochschule Baden-Württemberg Lörrach
Campus Hangstraße
Hangstraße 46-50
79539 Lörrach

Kontakt

Auf der Webseite <http://pvm-tagung.de> werden laufend aktualisierte Informationen zur Tagung bereitgestellt. Für Rückfragen wenden Sie sich bitte an info@pvm-tagung.de.

Für detaillierte Fragen bzgl. des „Publish-First – Present-Second“-Programms können Sie sich auch direkt an Marco Kuhrmann (kuhrmann@acm.org) wenden.

Für das Programmkomitee der Tagung:

Prof. Dr. Martin Engstler (Sprecher der Fachgruppe Projektmanagement)
Alexander Volland (Stv. Sprecher der Fachgruppe Projektmanagement)
Dr. Masud Fazal-Baqaie (Sprecher der Fachgruppe Vorgehensmodelle)
Enes Yigitbas (Stv. Sprecher der Fachgruppe Vorgehensmodelle)
Prof. Dr. Marco Kuhrmann (Sprecher der Fachgruppe Software Produktmanagement)
Prof. Dr. Oliver Linssen (Sprecher der Fachgruppe IT-Projektmanagement der GPM)

Sponsoren und Kooperationspartner der Fachtagung

Union Investment Gruppe - Liquidmoon GmbH - Gesellschaft für Projektmanagement e.V. - DHWB Lörrach



liquidmoon

