



Bild: BA Melle/Reinecke

Stud.IP-Entwicklungstagung 2026 an der BA Melle

Die Stud.IP-Entwicklungstagung ist der Ort, an dem Entwicklerinnen und Entwickler zusammenkommen, um über neue Entwicklungen und Technologien zu diskutieren und gemeinsam Konventionen festzulegen. Die technische und organisatorische Basis für die Zukunft von Stud.IP wird hier festgelegt. Am anschließenden, gemeinsamen Entwicklungstag kann nach Belieben und gemeinsam für Stud.IP entwickelt werden. Gastgeberin und Organisatorin ist die Berufsakademie Melle gGmbH in Kooperation mit dem Stud.IP e.V.

Rahmendaten

Beginn:	Mittwoch, 25.02.26, 09:00 Uhr
Ende:	Donnerstag, 26.02.26, ca. 16:30 Uhr
Ort:	Berufsakademie Melle gGmbH, Sandweg 3, 49234 Melle
Parken:	Auf dem Gelände der BA stehen Parkplätze zur Verfügung

Gemeinsamer Entwicklungstag

Beginn:	Donnerstag, 26.02.26, ab 16:35 Uhr
Ende:	Freitag, 27.02.26, ca. 22:00 Uhr
Ort:	Berufsakademie Melle gGmbH, Sandweg 3, 49234 Melle

Rahmenprogramm

Get Together:	24.02.26, ab 19:00 Uhr im Le Feu, Haferstr. 4
Social Event:	25.02.26, Restaurant El Merida, Plettenberger Str. 46, ab 19:40 Uhr

Verpflegung

Für Getränke und Kekse ist gesorgt. Um Verpflegung in der Mittagspause kümmert sich bitte jede:r selbst.

Bitte beachten: Eine Mensa oder Kantine gibt es nicht. Der Ortskern mit zahlreichen Restaurants und Imbissen ist ca. 1,5 km entfernt, eine kleine Bäckerei und ein Supermarkt ca. 800 Meter.

SET26 Programm Mittwoch, 25.02.2026

09:00-09:30	Ankommen, Registrierung
	▼ Seminarraum 2 ▼
09:30-09:45	Begrüßung durch die BA Melle, den Stud.IP e.V. und das Orga-Team
09:45-11:00	Visionen für Stud.IP 7 <i>Ron Lucke, Martin Stratmann, Jan Ahrens • Vortrag und Workshop</i>
11:00-11:30	Kaffeepause
11:30-13:00	Technische Roadmap Stud.IP 7 und darüber hinaus <i>Jan-Hendrik Willms • Vortrag und Workshop</i>
13:00-14:00	Mittagspause
14:00-15:30	Stud.IP UI-Kit: Vorstellung und Diskussion <i>Ron Lucke • Vortrag und Workshop</i>
15:30-16:00	Stud.IP erfordert ein Design-Framework (Tailwind CSS in Stud.IP) <i>Murtaza Sultani • Vortrag und Workshop</i>
16:00-16:30	Kaffeepause
16:30-17:15	Generischer Wizard für Stud.IP <i>Thomas Hackl • Vortrag</i>
17:15-17:45	SimpleORMap kann noch besser werden <i>Murtaza Sultani • Vortrag und Workshop</i>
17:45-18:30	Untitled <i>Cornelis Kater • Rasmus Fuhse</i>
19:40	Gemeinsames Abendessen El Merida, Plettenberger Str. 26 (Selbstzahlung)

SET26 Programm Donnerstag, 26.02.2026

▼ Seminarraum 2 ▼		▼ Seminarraum 3 ▼	
09:00-10:00	Konzeptvorstellung Policy-basierte Access Control für Stud.IP <i>Marcus Eibrink-Lunzenauer ● Vortrag & Workshop</i>	09:00-09:30	Hilfe! Die Studoku-Gruppe wurde gegründet und braucht Euren Input! <i>Ariane Hussy-Kramer ● Workshop</i>
10:00-11:00	Websockets in Stud.IP <i>Marcus Eibrink-Lunzenauer ● Workshop</i>	09:30-10:15	Die neuen Demodaten ab 6.1 <i>Thomas Hackl ● Workshop</i>
		10:15-11:00	Community Space <i>Ron Lucke ● Vortrag & Workshop</i>
11:00-11:30	Kaffeepause		
11:30-12:30	All in! Anmeldeverfahren neu denken! <i>Rasmus Fuhse, Thomas Hackl ● Workshop</i>	11:30-12:30	Ordentlich Druck machen: Alternativen zu WKHTML2PDF? <i>Michaela Brückner, Peter Thienel ● Workshop</i>
12:30-13:30	Mittagspause		
	▼ Seminarraum 2 ▼		
13:30-14:00	Stud.IP braucht klare Contribution- und Coding-Guidelines <i>Murtaza Sultani ● Vortrag</i>		
14:00-15:00	Erweiterung des Vue-Techstacks <i>Rami Jasim ● Vortrag & Workshop</i>		
15:00-15:30	Kurze Kaffeepause		
15:30-16:15	Vue richtig anwenden: Tipps für sauberen Code <i>Ron Lucke, Till Glöggler ● Vortrag & Workshop</i>		
16:15	Verabschiedung		
ab 16:30	Gemeinsames Entwickeln [Seminarraum 3]		
17:00	Coregroupsitzung [Projektraum, nur für Coregroup-Mitglieder]		

Freitag, 27.02.2026

09:00 - 22:00	Gemeinsamer Entwicklungstag [Seminarraum 3]
---------------	---