

# ANWENDERSTREFFEN ÖFFENTLICHES PREISRECHT 2026

24.-25.06.2026  
NH Collection Nürnberg City  
Nürnberg

## Programm Mittwoch 24. Juni 2026

09:00 Uhr	Begrüßung	Prof. Dr. Andreas Hoffjan
09:15 Uhr	<b>Aktuelle preisrechtliche Themen bei Aufträgen des BAAINBw</b> anschl. Diskussion	Jürgen Sundermann BAAINBw
10:15 Uhr	Kaffeepause	
10:45 Uhr	<b>Zum Workflow bei Fördermittelakquise und -abrechnung</b> anschl. Diskussion	Karin Schuck Dt. Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz
11:30 Uhr	<b>Preisrechtliche Implikationen des Bundeswehrbeschaffungsbeschleunigungsgesetzes</b> anschl. Diskussion	Prof. Dr. Michael Eßig Universität der Bundeswehr München
12:15 Uhr	<i>Mittagessen</i>	
13:45 Uhr	<b>Blitzlicht 1: Anforderung des Preisrechts pragmatisch umsetzen</b>	Walter Nadig Spherea GmbH
14:15 Uhr	<b>Blitzlicht 2: Tierkörperbeseitigung – Preisrecht jenseits der Norm</b>	Konstantin Spis SecAnim GmbH
14:45 Uhr	<b>Blitzlicht 3: Preisrechtliche Risiken vermeiden beginnt im Wissensmanagement</b>	Dr. Tim Hinz DIKOIN GmbH
15:15 Uhr	Kaffeepause	
15:45 Uhr	<b>Preisrecht unter Druck?: Innovationen</b> anschl. Diskussion	Antje Ott BAAINBw
16:30 Uhr	<b>Grundsatzprüfung: Was so <u>nicht</u> im Ebisch/Gottschalk steht</b> anschl. Diskussion	Günter Wittmann Regierung der Oberpfalz

## Programm Donnerstag 25. Juni 2026

09:00 Uhr	<b>Anlagenblatt Vorsorgeklausel: Rechtliche Einordnung, Vergütung und Praxisfolgen</b> anschl. Diskussion	Dr. Levent Hanciooglu TKMS GmbH
09:45 Uhr	<b>Instandsetzungsverträge mit der Bundeswehr</b> anschl. Diskussion	Simon Weiss ELP GmbH
10:30 Uhr	Kaffeepause	
11:00 Uhr	<b>Beschleunigung mit Verantwortung bei der Wehrbeschaffung – neue Technologien treffen auf (altes) Preisrecht</b> anschl. Diskussion	Stefan Dreßler/ Philipp Hermissen Forvis Mazars GmbH & Co. KG
11:45 Uhr	<b>Pop-up-Session: Preisrechtliche Pain Points aus dem Publikum</b> anschl. Diskussion	Hans-Peter Müller KUNZ Rechtsanwälte Prof. Dr. Andreas Hoffjan
12:30 Uhr	<b>Fazit und Ausblick</b> <i>Abschließendes Mittagessen</i>	Prof. Dr. Andreas Hoffjan TU Dortmund