

Tagungsplanung des AEI für das Jahr 2015

Thema:	Europäisches Außenwirtschaftsrecht fünf Jahre nach Lissabon – eine Zwischenbilanz
Datum:	5./6. März 2015
Tagungsort:	Stiftung Wissenschaft und Politik, Berlin
Betreuung:	Prof. Dr. Marc Bungenberg, Universität Siegen; Prof. Dr. Christoph Herrmann, Universität Passau
Thema:	Rechtsfragen des transatlantischen Freihandelsabkommens
Datum:	24. April 2015
Tagungsort:	Berlin
Betreuung:	Dr. Christian Ernst, Bucerius Law School, Hamburg; Hannes Rathke, Deutscher Bundestag, Berlin
Thema:	European Tax Policy
Datum:	27./28. April 2015
Tagungsort:	Zentrum für Europäische Wirtschaftsforschung, Mannheim
Betreuung:	PD Dr. Friedrich Heinemann, Zareh Asatryan, beide ZEW Mannheim
Thema:	Renaissance des Föderalismus? Zur Diskussion über die Weiterentwicklung der EU
Datum:	7./8. Mai 2015
Tagungsort:	Universität Tübingen
Betreuung:	Prof. Dr. Rudolf Hrbek, Universität Tübingen; Ass.-Prof. Dr. Annegret Eppler, Universität Innsbruck
Thema:	Kontinuität und Wandel bei europäisierten Aufsichts- und Regulierungsstrukturen
Datum:	11./12. Juni 2015
Tagungsort:	Leipzig
Betreuung:	Prof. Dr. Cornelia Manger-Nestler, Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig; Prof. Dr. Ludwig Gramlich, Technische Universität Chemnitz
Thema:	Und jedem Anfang wohnt ein Zauber inne? Erste Bestandsaufnahme der „neuen“ EU 2015
Datum:	19./20. Juni 2015
Tagungsort:	Europäische Akademie Berlin
Betreuung:	Prof. Dr. Wolfgang Wessels, Universität zu Köln; Prof. Dr. Hartmut Marhold, Centre international de formation européenne, Berlin/Nizza
Thema:	AEI-Jahreskolloquium 2015: Die Beziehungen zwischen der EU und China
Datum:	3./4. Dezember 2015
Tagungsort:	Essen
Betreuung:	Prof. Dr. Ansgar Belke, Universität Duisburg-Essen; PD Dr. Friedrich Heinemann, Zentrum für Europäische Wirtschaftsforschung, Mannheim; Prof. Dr. Michèle Knodt, Technische Universität Darmstadt; Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Peter-Christian Müller-Graff, Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg; Prof. Dr. Eckart D. Stratenschulte, Europäische Akademie Berlin