



Einladung

**zur Abschiedsvorlesung von  
Univ.-Prof. Dr. Joseph Marko**

Mittwoch, 27. Oktober 2021, 11:00 Uhr  
Festsaal des Meerscheinschlössls  
Mozartgasse 3, 8010 Graz

*We work for*  
**tomorrow**

[www.uni-graz.at](http://www.uni-graz.at)



# Einladung

Die Rechtswissenschaftliche Fakultät der Universität Graz  
gibt sich die Ehre, zur

## Abschiedsvorlesung von **Univ.-Prof. Dr. Joseph Marko**

zum Thema

### **„Zur funktionalen Interdependenz der Rechts- und Politikwissenschaften“**

einzuladen.

Mittwoch, 27. Oktober 2021, 11:00 Uhr

Festsaal des Meerscheinschlössls

Mozartgasse 3, 8010 Graz

Wir ersuchen höflich um verbindliche Anmeldung  
bis **20. Oktober 2021** per E-Mail unter [andrea.lauer@uni-graz.at](mailto:andrea.lauer@uni-graz.at)  
oder telefonisch unter **+43(0)316/380-3365**.



Die Veranstaltung kann auch unter folgendem Link live  
mitverfolgt werden: [https://unitube.uni-graz.at/portal/  
streaming.html?id=event21](https://unitube.uni-graz.at/portal/streaming.html?id=event21)

# Programm

11:00 Uhr

## **BEGRÜSSUNG**

Ao. Univ.-Prof. Dr. **Martin Polaschek**  
Rektor der Universität Graz

Univ.-Prof. Dr. **Christoph Bezemek**, BA, LL.M.  
Dekan der Rechtswissenschaftlichen Fakultät der Universität Graz

## **EINLEITENDE WORTE**

Univ.-Prof. Dr. **Klaus Poier**  
Institutsvorstands-Stv. am Institut für Öffentliches Recht  
und Politikwissenschaft

## **VORTRAG**

Univ.-Prof. Dr. Joseph Marko  
**„Zur funktionalen Interdependenz der Rechts-  
und Politikwissenschaften“**

Im Anschluss wird zu einem Empfang gebeten.



Bild: Sissi Furgler

**Joseph Marko** hat sich in seiner langjährigen Tätigkeit als Wissenschaftler sowie Rechts- und Politikberater für den Europarat, die Europäische Union und die Vereinten Nationen immer um die Frage der Wechselwirkung von Recht und Politik bemüht. Sein Vortrag zieht daher die theoretische Bilanz dieser inter- und transdisziplinären Bemühungen für Frieden, Menschenrechte und Minderheitenschutz in politischen sowie völker- und verfassungsrechtlichen Transformationsprozessen.