



**LPK verslo misija į Vokietiją kartu su LR Ūkio ministru E. Gustu**

**Balandžio 6-8 d.**

**PROGRAMA**

<b>Trečiadienis (Štutgartas)</b>	
Balandžio 6 d.	
06:40 – 09:35	Išvykimas iš Vilniaus (per Kopenhagą).  Atvykimas į Štutgarto oro uostą.
12:00 – 13:00	LR Ūkio ministro ir verslo delegacijos susitikimas su Baden-Viurtembergo žemės Ekonomikos ir finansų ministru Dr. Nils Schmidt (tbc)
14:00 – 17:00	Diskusija su Štutgarto pramonės ir prekybos rūmų ir Boeblingeno apskrities rūmų prezidento nariais.  Temos: Pramonė 4.0 ir dualinis mokymas.  Apsilankymas AB “Eisenmann AG”, Boeblingen (tbc)
17:00	Ministro ir delegacijos vykimas į LR garbės konsulo Baden-Viurtembergo žemėje, p. W.H. von Stetten rezidenciją Kunzelsau
19:00	Vakarienė su LR garbės konsulu Baden-Viurtembergo žemėje, p. W.H. von Stetten, politikos ir verslo atstovais (tbc)  Nakvynė Štutgarte
<b>Ketvirtadienis (Štutgartas)</b>	
Balandžio 7 d.	
08:30 – 10:30	<b>Fraunhofer</b> darbo ekonomikos ir organizavimo institutas (IAO), Štutgartas-Vaihingen.  Apskritas stalas temomis: Pramonė 4.0 ir IS panaudojimas pramonėje.
10:45 – 12:30	Apsilankymas įmonėje <b>FESTO AG &amp; Co.KG</b> – Technologijų fabrikas Scharnhausen (tbc)



12:30	Išvykimas į Kunzelsau
14:00 – 16:00	Susitikimas su Heilbron pramonės ir prekybos rūmų prezidentu Prof. Dr. Dr. h.c. Harald Unkelbach bei kitais <b>Adolf Wurth GmbH&amp; Co. KG</b> vadovais bei atstovais atsakingais už praktikantų rengimą Kunzelsau
16:00	Išvykimas į oro uostą
19:00- 20:15	Skrydis iš Štutgarto į Berlyną, Air Berlin
21:00	Apsistojimas viešbutyje Berlyne ir vakarienė
<b>Penktadienis (Berlynas)</b> Balandžio 8 d.	
10:00 – 12:00	Susitikimas su Vokietijos pramonės federacijos (BDI) vykdančiosios direkcijos nariu Dr. Stefan Mair ir Vokietijos pramonės ir prekybos rūmų direktoriaus pavaduotoju Dr. Volker Treier.
12:30 – 13:30	Ekskursija Bundestage kartu su LR Ūkio ministru.
13:30 – 14:30	Pietūs Bundestage
15:00 – 17:00	Apsilankymas SIEMENS padalinyje Berlyne (tbc)
19:35 – 23:55	Skrydis į Vilnių per Rygą (Air Baltic)