Hej,

Laboratoriet för termisk miljö (klimatlab) vid Lunds tekniska högskola i samverkan med FTF Arbetsmiljö bjuder in till Temadagen 2019.

Tema:       ClimApp, en mobil-app integrerad med internationella standarder, ger råd och varningar kring exponering för värme och kyla

Tid:           Torsdagen, den 14 november 2019.  
Plats:        Rum 243, Plan 2, Ingvar Kamprad Design Center (IKDC), Sölvegatan 26, Lund

Anmäl dig senast 8 november (fredag)!

Anmälning: <http://www.lth.se/index.php?id=195696>

Deltagande är kostnadsfritt, men antalet platser är tyvärr begränsat. [Anmäl dig](http://www.lth.se/index.php?id=195696) därför så snart som möjligt för att försäkra dig om att få plats!

Preliminärt program: länk <http://www.lth.se/index.php?id=195780>

Mer information: <http://www.lth.se/climapp/dissemination/temadag/>

Om du har ytterligare frågor vänligen kontakta Hajnalka Bodnar ([hajnalka.bodnar@design.lth.se](mailto:hajnalka.bodnar@design.lth.se)).

Med bästa hälsningar,

Chuansi Gao och Hajnalka Bodnar

|  |  |
| --- | --- |
| **Chuansi Gao, PhD**  Associate professor (docent)  Thermal Environment Laboratory  Division of Ergonomics and Aerosol Technology  Department of Design Sciences  Faculty of Engineering (LTH)  Lund University  Sweden  +46 46 222 3206  <http://www.eat.lth.se/termisk-miljoe/english/>  <http://www.lth.se/climapp/> | **Hajnalka Bodnar**  Research Coordinator  Department of Design Sciences  Faculty of Engineering LTH  Lund University  Box 118, SE-221 00 Lund  Sölvegatan 26.  Sverige / Sweden  Rum #446a  Phone: +46 46 222 34 17  Mobil: +46 709 404 180  [www.design.lth.se](http://www.design.lth.se) |