

Das Programm am 20. Juni:

10:30 – 11:00 Uhr	Naturnahe Grünflächen der Landeshauptstadt Hannover Strategische Ziele, Herausforderungen für Mensch + Maschine, Projekte	Manuel Kornmayer, Landeshauptstadt Hannover, Fachbereich Umwelt und Stadtgrün, Bereichsleitung Grünflächen
11:00 – 11:30 Uhr	Konfliktursache Nr. 1: Schlechte Kommunikation! Erfahrungsbericht mit Beispielen und Handlungsempfehlungen, Darstellung Konfliktursachen, Ursachenforschung, Beispiele aus dem Bauhofleben, „Buschfunk“ – was nun?, Handlungsempfehlung und Werkzeuge, kritischer Ausblick	Johann Detlev Niemann, selbstständiger Unternehmer, Niemann. MCT – Moderation – Coaching – Training, Siegen
11:30 – 12:00 Uhr	Digitalisierung der kommunalen Papierkorblogistik mit Füllstandssensorik und automatisierter Tourenplanung On Demand – Optimierung der Logistik durch Abfallsammelfahrzeuge, Optimierung der Prozesse und Kostenreduzierung	Daniel Sroka, Stadtbetrieb Iserlohn Hemer AöR und Axel Raue, Vertreter der GALK e. V.
13:00 – 13:30 Uhr	Die Regenexperten Sponge Cities – Wassersensible und klimaangepasste Städte“	Prof. Dr.-Ing. Heiko Sieker, Hoppegarten bei Berlin
13:30 – 14:00 Uhr	Einführung eines digitalen Aufgabenmanagements (GFMS Grünflächenmanagementsystem) in der Grünflächenunterhaltung Ein erster Erfahrungsbericht der Landeshauptstadt Hannover	Manuel Kornmayer, Landeshauptstadt Hannover, Fachbereich Umwelt und Stadtgrün, Bereichsleitung Grünflächen
14:00 – 14:30 Uhr	Machbarkeitsstudie Biomasseheizkraftwerk Eigenstrom kostengünstig und CO ₂ -neutral produzieren. Ein „Grüner Stoffkreislauf“ regional und vor Ort!	Daniel Sroka, Stadtbetrieb Iserlohn Hemer AöR und Axel Raue, Vertreter der GALK e. V.