

Temadag

Regnvand giver udfordringer...
og muligheder!

Dato: 01.10.2024

Tidspunkt: 9.00 - 13.00 (14.00)

Sted: Østbirkvej 2, 5240 Odense NØ

Velkommen til BG Byggros

BG Byggros udvikler og leverer en lang række produkter og systemløsninger til bygge- og anlægsbranchen. Vi rådgiver bl.a. anlægsgartnere, rådgivere og bygherrer i hele Norden.

Byblomst - mere liv i byen

Mette Bue Lorentzen fortæller om, hvordan Byblomst arbejder med blomstrende plantesammensætninger i byerne. Fokus er særligt på plantevalg ift. klimatilpasning og på overvejelserne bag plantevalg til både BG Innovation Lab og staudebedene ved indgangen til BG Byggros.

Tilmelding

Tilmelding via linket [her](#) inden d. 24.9.2024.

Deltagerpris inkl. moms 70,-
(begrænsede pladser)

Dagens program

09.00 - 09.15 Velkomst, kaffe og morgenbrød v. Trine (BG)

09.15 - 09.45 Hvem er BG Byggros v. Louise (BG)

09.45 - 11.00 Rundvisning i BG showroom:

1. Vækstmedier og græsarmering v. Jesper K. (BG)

Sammensætning af jord med fokus på regnvand, luft og næring og hvordan dette kombineres med en permeabel græsarmering.

2. Erosionssikring og ukrudtsbekæmpelse v. Torben (BG)

Regnvand flytter jord og giver skylleskader. Hvordan kan man erosionssikre og i nogle tilfælde samtidig hæmme ukrudt?

3. Grønne tage v. Jesper S. (BG)

Kan vi udnytte regnvand bedre og håndtere det på taget?

4. BG Innovation Lab v. Trine (BG)

Her foretages målinger, test og udvikling af vores systemløsninger. Fx. afløb af regnvand fra grønne tage, bæreevne og vandgennemtrængelighed på belægninger og gennem vækstmedier.

11.10 - 11.30 Opsamling, vidensdeling og spørgsmål.

11.30 - 12.10 Mette B. Lorentzen fra Byblomst fortæller om plantesammensætninger, og vi ser på staudebede i efterårsfarver.

12.10 - 12.40 Frokost og netværk.

12.40 - 13.00 Afrunding, vigtige datoer, links m.m.

13.00 - 14.00 For dem der har tid og lyst:

Besøg H.C. Andersens Have i efterårsfarver og Odense letbane i centrum.



Rundvisning i BG showroom



BG Innovation Lab



Konstrueret vækstmedie