

Välkommen till två exjobbspresentationer om dricksvatten vid Ecoloop den 11:e juni!

Kl 9.00 – 10.30 "Enskilt dricksvatten; vattenkvalitet och reningstekniker" Linn Andersson

Linn kommer att呈现出研究，重点是Värmdö和Österåker的市议会，她在其中调查了私人水质问题。研究如何在市议会中处理这个问题。研究对象包括私人财产的水质和使用的净化技术。研究基于对市议会的采访以及对市议会内选定样本的分析报告。研究在KTH进行，论文答辩后，将进行讨论，探讨水质问题的优先事项，特别是针对私人供水系统的供水。

Språk: svenska

Inbjudna: Miljökontor i Värmdö, Österåker andra kommuner i länet, Länsstyrelsen, Livsmedelsverket, SGU, KTH, UCV (Utvecklingscentrum för Vatten), Avanti m fl

Var god anmäl till Helfrid Schulte-Herbrüggen senast 4:e juni:

helfrid.schulte.herbruggen@ecoloop.se

Plats: Ecoloop, Katarinavägen 7.

Kl 11.00 – 12.00 "Adopting a resilience lens in managing decentralised water, sanitation and hygiene (WASH) systems" Claudio Mpofu

Claudio将展示他的MSc研究（KTH）结果，研究探讨了韧性概念在WASH规划中的相关性。水和卫生系统正在应对日益增加的不确定性，如水资源短缺和洪水，而“韧性”概念可能在规划可持续的水和卫生供应时非常有用。通过文献回顾、采访和小组讨论，研究探讨了WASH规划中小规模分散系统的韧性意义。研究集中在分散系统上。深入采访与在肯尼亚和瑞典（Värmdö市议会）工作的实践者进行了。WHO社区水和卫生规划指南被审查，以了解韧性如何添加有用的方面。

该演讲后将进行关于分散式WASH供应的讨论。

Language: English

Invited: Värmdö municipality, Stockholm Environment Institute (SEI), Stockholm International Water Institute (SIWI), KTH, Livsmedelsverket, SGU, Salvation Army, UCV etc.

Please contact Helfrid Schulte-Herbrüggen by 4th of June to register (limited space):

helfrid.schulte.herbruggen@ecoloop.se

Location: Ecoloop, Katarinavägen 7

ecoloop

