



# Welmec

Kurt Rasmussen, FORCE Technology



Welmec er et europæisk samarbejde omkring legal metrologi.

Medlemmer er de nationale myndigheder i EU og EFTA, som er ansvarlige for legal metrologi. Samarbejdet består i dag af 31 lande og 8 associerede medlemmer.

FORCE Technology er i dette tilfælde blevet udpeget af SIK til at repræsentere DK i working group 11 (WG11).

# Welmec

## *Udpluk fra Welmec guide 1:*

### *“Vision (what we aim to be)*

*WELMEC’s vision is to be the primary source for trusted advice on legal metrology issues in Europe.*

### *Mission (what we aspire to achieve)*

*WELMEC’s mission is to develop and maintain confidence in European legal metrology.*

### *Objectives*

- 1. Driving further harmonization and improve common understanding across members.*
- 2. Adapting to new developments (i.e. new desires, insights, technologies, legislation).*
- 3. Effectively exchanging information across members and with stakeholders.”*

# Welmec

## WELMEC WG 11

Indtil I år var WG 11 gældende for forbrugsmålerne:

Vandmålere, varmeenergimålere, gasmålere og elmålere

For at effektivisere blev gruppen splittet i to til WG11 og WG13

WG11: Gas- og elmålere.

WG13: Vand- og varmeenergimålere.

# Welmec

## Welmec WG 13 Water and Heat

Man snakker bl.a. om:

1. Opdatering af Corresponding tables til MID for OIML rekommendationer R75 (heatmeters) og R49 (vandmålere for koldt og varmt vand).
2. Revidering af guides. Årligt 11.1 (common application for utility meters)
3. Teknisk support for “*modular approach on components for utility meters*” [Ny guide](#)
4. Guideline for håndtering af “*additional functionality in certificates*”. [Ny guide](#)
5. Guideline for “*sealing issues in respect to configurable utility meters*” ( change of parameters) [Ny guide](#)
6. Opfølgning på andre eksisterende guidelines
7. Input til andre WG bl.a WG 7 og et tæt samarbejde med WG 11.