

Info-Blatt 5– Nachhaltige Smart City: Alle Inklusive?

Gender+ als Innovationstreiber für den HTW-Cluster Sustainable Smart Cities

Pilotprojekt (07-12/2022) mit dem Team der Zentralen Frauen- und Gleichstellungsbeauftragten der Hochschule für Technik und Wirtschaft-HTW_Berlin. Es wurde im Programm „GiB-Geschlechteraspekte im Blick“ des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMB) gefördert.

Zielsetzung: das Aufzeigen von Potentialen für Gender in der Hochschulforschung. Konkret: die Sensibilisierung und Qualifizierung der ProfessorInnen / Forschenden, die Mitglieder im Cluster Sustainable Smart Cities.

Die Pilotphase ist als Testphase und wissenschaftliche Grundlage für einen mehrjährigen Förderantrag konzipiert.

Beitrag von Corrina:

- Wissenstransfer bzgl Themen, Beispiele und Methoden für Sustainable Smart Cities aus Genderperspektive (Workshops, Vorträge, Dokumentation)
- Impulse zur konkreten Umsetzung von Genderaspekten in die Forschungsvorhaben des Clusters und erkennen von Innovationspotentialen (online und in Präsenz Arbeit mit HWT-team)
- wissenschaftliche Begleitung und Beratung des Referates Frauenförderung und Gleichstellung bei der Evaluierung und weiterem Ausbau des Pilotprojektes
- Genderwalk und Methodentransfer für den Campus als Input für die parallel laufende Campusentwicklung

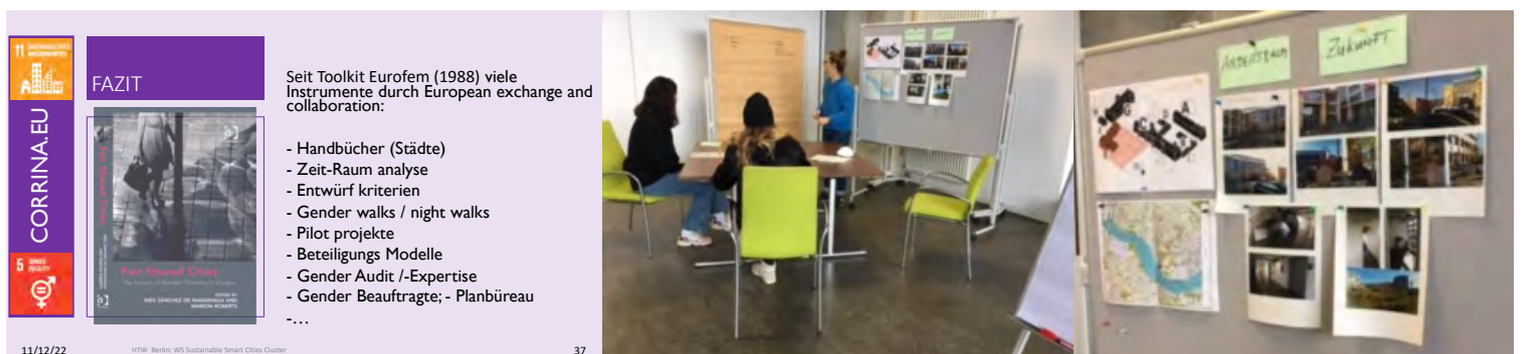
Ergebnisse & Wirkung

Die Evaluierung der Workshops zeigte die enorme Bedeutung von fachbezogener Genderkompetenz für Dialog mit den Lehrpersonen der HTW-Studienzweige.

Die Ergebnisse der Workshop und Impulse liegen einerseits in Berichtsform (PDF-Form) vor, wurden jedoch 2023 in das interne Wissensmanagementsystem (Intranet) für alle verfügbar gemacht (xx).

Ebenso im Folgejahr hat das Gleichstellungsreferat im Rahmen des Tages der offenen Tür einen Gender-Walk auf Basis der vorliegenden Materialien konzipiert und durchgeführt.

Der Förderantrag wurde im Jänner 2023 eingereicht, allerdings nicht ausgewählt. Seitens der Gleichstellungsstelle wird die Umsetzung des Arbeitsprogrammes weiterverfolgt.



Seit Toolkit Eurofem (1988) viele Instrumente durch European exchange and collaboration:

- Handbücher (Städte)
- Zeit-Raum analyse
- Entwurf kriterien
- Gender walks / night walks
- Pilot projekte
- Beteiligungs Modelle
- Gender Audit /-Expertise
- Gender Beauftragte; - Planbüro
- ...

11/12/22 HTW Berlin: WS Sustainable Smart Cities Cluster 37

Tummers L. & Wankiewicz H. (2022a) Sustainable Smart City All Inclusive? Gender+ als Innovationstreiber für den HTW-Cluster Sustainable Smart Cities Workshopbericht. Rotterdam, Salzburg, Berlin.

Tummers & Wankiewicz (2022b) Gendergerechter Campus 2028. Arbeitsraum der Zukunft. Arbeitshilfe für Kleingruppenarbeit & Training. Berlin, Rotterdam, Salzburg.

Siehe auch: Infoblatt Gender Walks