

Wasser sparen beim Duschen

Teammitglieder: Joshua Kubba,
Sven Opplinger, Penelope Gloor, Oliver Keller
Berufe: Applikationsentwickler Mediamatikerin
Projektjahr: 2022/23
Betrieb: Siemens Schweiz AG

SIEMENS

Einsparung von
Wasser
5 l / Minute

Einsparung von
Kosten
148450 CHF / Jahr

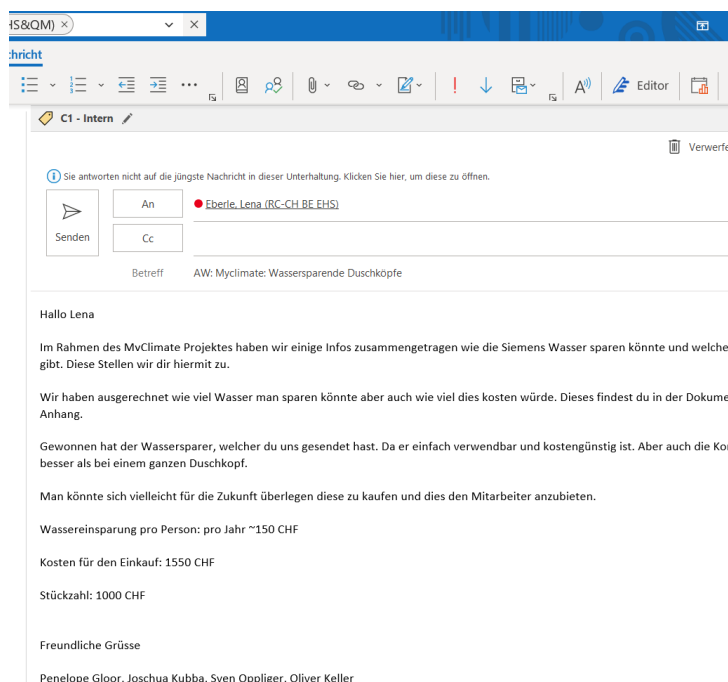
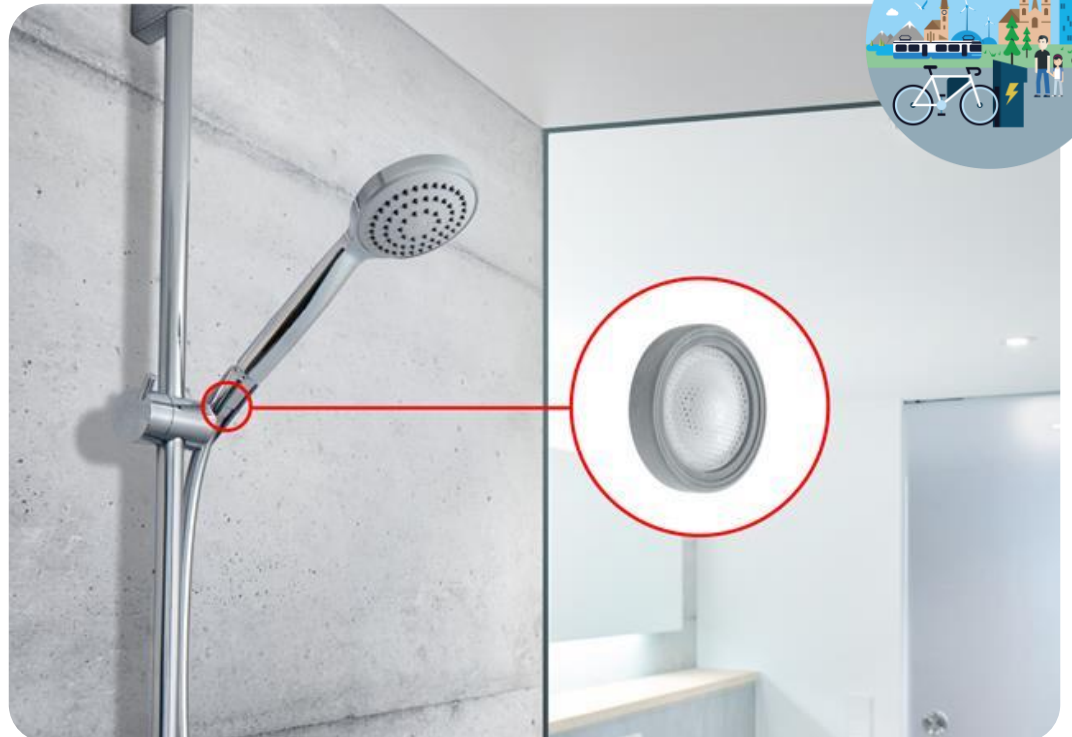
Ziel des Projekts: Wasser sparen

Das haben wir erreicht:

- Siemens auf das Wasser sparen sensibilisiert
- Aufzeigt wie viel Wasser wir sparen können mit dem Kauf von wassersparenden Duschköpfen
- Berechnungen angefertigt, wie viel man sparen kann

Spezielle Highlights:

- Unser Highlight war, dass wir ein gutes Produkt zum Wassersparen gefunden haben.



Beschreibung unseres Projekts

In unserem Projekt geht es in erster Linie um das Wasser sparen. Wir möchten mit dem Kauf von einem Mengenregler Wasser und Energie sparen. Einen Mengenregler ist einen Filter auf einem Duschaufsatz der die Menge an Wasser kontrolliert die durchfließt.

Vorgehen:

- Mengenregler suchen und vergleichen
- Den besten ausgewählt
- Berechnungen angefertigt
- Mail an Lena

Was sagen Mitarbeitende zu unserem Projekt:

Die Idee ist gut angekommen bei den Mitarbeitenden. Sie könnten sich vorstellen, so einen Wassersparer zu kaufen.