

Duurzame Scholen

14 februari

Duurzaam Gebouwd 
Round Table Tour

DEELNEMERS



Strengths

- Technologie stelt ons in staat om informatie te verzamelen over gebruik van school



Weaknesses

- Veel technologie ondergebracht in gebouwen, maar wel complexe technologie
- Schaarheid capabel personeel dat bijvoorbeeld installaties inregelt



Opportunities

- Data kan verbeterpunten lokalen of zelfs complete school uitwijzen
- ESCo met volume kan vijftig tot honderd scholen verduurzamen



Threats

- Achterblijvende kwaliteit van scholen
- Aantrekkelijke markt zorgt voor meer traditionele onderhoudscontracten

Round Table deelnemers



Wouter Kok
B-Grid



Dirk Huibers
Octo



Winfried van Zeeland
Van den Berg Groep &
Open de School



Wim Lengkeek
PO-Raad



Thomas Bögl
LIAG Architecten



Laurens de Lange
Unica



Ronald Schilt
Merosch



Lando van Wee
Alberdingk Thijm Scholen

Round Table deelnemers



Peter Rucht
Draaijer+Partners BV



René van der Paardt
AKD



Erik Steegman
NDA



Irma Thijssen
RVO



Jim Teunizen
Alba Concepts



Che Chong Hau
Duurzaam Gebouwd



Marvin van Kempen
Duurzaam Gebouwd