

Links naar publicaties over DATAPRES (TEID215057), zie ook eindrapport 2017

TNO

Gebouwmodel bevordert energiebesparing en arbeidsproductiviteit:

<https://time.tno.nl/nl/artikelen/gebouwmodel-bevordert-energiebesparing-en-arbeidsproductiviteit/>.

ENERGEIA, november 2016

TNO en Eneco bouwen aan model zelflerend gebouw:

<http://energeia.nl/nieuws/996314-1611/tno-en-eneco-bouwen-aanmodel-zelflerend-gebouw>.

FLEVUM Netwerk bijeenkomst november 2017

TNO en ENECO hebben de toekomstvisie van DATAPRES gepresenteerd tijdens de FLEVUM Netwerk bijeenkomst in 2017:

<http://www.flevum.nl/nl/agenda/2017/11/02/vision-meeting-smart-buildings-clicks-bricks-energy-transition>.

Hier is ook een promo video gepresenteerd van het project FIGO, dat gezien kan worden als een uitwerking van één van de use-cases van DATAPRES.