



Uitnodigingsmail - Nederlands

ONDERWERP: Onderzoek woonwensen studenten 2021

Hé student,

Wil je graag betaalbaar in het centrum of op de campus wonen? Dan krijg je al snel te maken met wachttijden en kleine woonruimten. De studentenhuisvesters in Nederland willen daar gezamenlijk wat aan doen. Zij gaan betaalbare studentenkamers bouwen op plekken waar je wel wilt wonen en houden daarbij rekening met jouw woonwensen. Daarvoor hebben ze wel jouw input nodig.

Onderzoek

Om achter jouw woonwensen te komen en te weten hoeveel studenten er de komende jaren waar gaan studeren doen we onderzoek. Dit onderzoek wordt gehouden door de studentenhuisvesters in samenwerking met het Ministerie van Binnenlandse Zaken, hogescholen en universiteiten. Als je echt iets wilt betekenen voor de huisvesting voor studenten, doe dan mee aan dit onderzoek.

Meedoen

Om mee te doen kun je op volgende link klikken: www.wonenalsstudent.nl

De vragenlijst bestaat uit zo'n 40 vragen en duurt circa 10 minuten. Je kunt de vragenlijst invullen via je smartphone, tablet of computer.

Om het nog leuker te maken, maak je bij deelname kans op mooie prijzen:

- AirPods Pro met draadloze oplaadcase (t.w.v. € 279)
- The North Face Base Camp Duffelbag - Large (t.w.v. € 135)
- 2x pimp je kamer met de Ikea cadeaukaart (t.w.v. € 50)
- 4x bol.com cadeaukaart (t.w.v. € 25)

Wat wordt er met je antwoorden gedaan?

Jouw antwoorden worden anoniem verwerkt in de monitor studentenhuisvesting. Door deze monitor weet jouw studentenhuisvester hoeveel studenten er de komende jaren in de stad komen wonen en vooral ook hoe zij willen wonen. Deze kennis wordt gebruikt om het benodigde aantal en het type studentenwoningen te bepalen en de bouwplannen hierop aan te passen voor de komende jaren.

Hoe blijf ik op de hoogte van de resultaten?

De vragenlijst blijft tot 23 april actief. Na de zomer zullen resultaten beschikbaar komen op de website www.wonenalsstudent.nl

Bij voorbaat dank voor je deelname,

Mede namens de deelnemende instanties

[naam van uw instelling]