



Studenten testen toegankelijkheid Erasmushogeschool

BRUSSEL

Een delegatie met zes studenten met een functiebeperking uit Cyprus hebben de afgelopen dagen de toegankelijkheid van de Erasmushogeschool getest.

Studenten met een handicap nemen namelijk niet of nauwelijks deel aan uitwisselingsprogramma's zoals Erasmus. 'De reden daarvan is eenvoudig', legt Valéry De Smet van Erasmushogeschool Brussel uit. 'De student twijfelt namelijk of de instelling die hij wilt bezoeken, wel aangepast zal zijn aan zijn noden. Want testen of dit het geval is, gebeurt best door een voorafgaand bezoek ter plaatse, en dat is vaak niet moge-

lijk.'

UNICA, het netwerk van hoger onderwijsinstellingen in Europese hoofdsteden, heeft daarom samen met het SN (European Student Network) en vijf hoger onderwijsinstellingen uit Brussel, Tallinn, Nicosia, Boedapest en Bratislava, de handen in elkaar geslagen om ExchangeAbility op te starten. Delegaties van studenten bezoeken de partners om zo het thema onder de aandacht te brengen. Het gaat bovendien niet enkel om 'klassieke' rolstoelgebruikers, maar ook studenten met bijvoorbeeld dyslexie of een gehoorbeperking worden in het project betrokken.

De studenten uit Nicosia konden afgelopen dinsdag ervaren hoe Erasmusstudenten Brussel erva-



Deze studenten testten of de Erasmushogeschool aangepast is aan noden van medestudenten. © if

ren. Gisteren stond er een gesprek op het programma over het thema van toegankelijkheid voor personen met een handicap. De studenten gingen er in debat met

afgevaardigden van de MIVB, het departement Onderwijs, Quartier Latin en andere betrokken verenigingen. Bovendien leggen twee studenten van de filmplei-

ding van het departement Rits de bezoeken in de vijf steden op videobeeld vast. Die zullen later verspreid worden. De volgende stop is Tallinn in Estland. (RDB)