



Ref. Farde e-Vergaderingen : 2579928

VERTALING

Nr DO : 17

Ontwerp-Besluit - Raad van 11/03/2024

Onderwerp : Toetreding van de Stad Brussel als stakeholder in het voorstel "Digital Helpers : Awareness and Knowledge (DHAK)" voor te leggen aan ESPON.

De Gemeenteraad,

Gezien het meerderheidsakkoord van de Stad Brussel dat als doel heeft "een slimme stad te worden die iedereen bedient", een stad die nieuwe technologieën gebruikt om haar efficiëntie, haar levenskwaliteit en dienstverlening en haar duurzame ontwikkeling te verbeteren; en het belang van digitale inclusie in de Smart City-strategie van de Stad Brussel;

Gezien het Charter voor Digitale Rechten van de Stad Brussel (bekrachtigd door de Raad op 16 oktober 2023), waarin de verbintenissen worden samengevat, evenals een actieplan voor projecten die tussen nu en 2030 moeten worden uitgevoerd op het gebied van de digitale mensenrechten, binnen de Stad, waarvan het eerste hoofdstuk zich richt op digitale inclusie;

Gezien het voorstel van Bordeaux Métropole aan de Stad Brussel om een van de stakeholders te zijn van het voorstel "Digital Helpers: Awareness and Knowledge (DHAK)" dat zal worden voorgelegd aan ESPON Targeted Analyses;

Gezien ESPON een door de Europese Unie gefinancierd programma is dat onderzoek aan beleid koppelt. Ze bieden territoriale analyses, gegevens en kaarten om:

- het ontwikkelingsbeleid van de Europese Unie – en in het bijzonder het cohesiebeleid – te ondersteunen met feiten en bewijsmateriaal.
- overheidsinstanties te helpen hun regio of stad te beoordelen, nieuwe uitdagingen en mogelijkheden te identificeren en effectief ontwikkelingsbeleid voor de toekomst vorm te geven;

Gezien het feit dat het voorstel "Digital Helpers: Awareness and Knowledge (DHAK)" als doel heeft de algemene kennis van het fenomeen digitale helpers te verbeteren om zo het overheidsbeleid te verbeteren om de digitale kloof te verkleinen. Na uitgevoerde veldanalyses vermoeden steden dat er naast de meer traditionele helpers (maatschappelijk werkers, digitale animatoren, enz.) een enorme en nog steeds weinig bekende sociale hulpbron bestaat: digitale helpers (familie, vrienden, collega's, burens, mensen die anderen informeel helpen met vragen rond technologie). Zij vormen een potentiële kracht voor actie om de digitale kloof effectief te verkleinen. Het onderzoek zal zich daarom richten op het identificeren van de rol van digitale helpers om de interventiemethoden van steden te verbeteren.

Op voorstel van het College van Burgemeester en Schepenen,

Besluit :

Enig artikel : Toelaten van de deelname van de stad Brussel aan de kandidatuurstelling van het voorstel "Digital Helpers: Awareness and Knowledge (DHAK)" in te dienen bij ESPON Targeted Analyses.

Bijlagen :

[Intentieverklaring_ENG \(Raadpleegbaar op het Secretariaat van de Vergaderingen\)](#)

[Intentieverklaring_NL \(Raadpleegbaar op het Secretariaat van de Vergaderingen\)](#)

[Voorstel DHAK_ENG \(Raadpleegbaar op het Secretariaat van de Vergaderingen\)](#)

[Voorstel DHAK_NL \(Raadpleegbaar op het Secretariaat van de Vergaderingen\)](#)