

Verklaring van de Stedencoalitie voor digitale rechten

Wij, de ongetekende steden, sluiten een officiële samenwerking ten behoeve van de vorming van de **Stedencoalitie voor digitale rechten**, met het doel om de rechten van mensen op het internet op lokaal en mondiaal niveau te beschermen.

Het **internet** is uitgegroeid tot een onmisbaar onderdeel van ons dagelijkse leven. Maar toch doen zich iedere dag wereldwijd nieuwe gevallen voor van misbruik of een verkeerd gebruik van digitale rechten, of is er sprake van desinformatie en een concentratie van macht: de **vrijheid van meningsuiting** wordt gecensureerd, persoonlijke informatie (inclusief onze verplaatsingen en communicatie) wordt zonder onze toestemming gemonitord, gedeeld en verkocht, er wordt gebruikgemaakt van 'black box' algoritmes, ofwel ondoorzichtige algoritmes die onverklaarbare beslissingen nemen, sociale media worden gebruikt als een platform voor pesterijen en haat zaaien, en **democratische processen** en de publieke opinie worden ondermijnd.

Als lokale overheid staan steden het dichtst bij de mensen en in die hoedanigheid zetten wij ons in om obstakels te verwijderen en technologieën te benutten die het leven van onze bewoners verbeteren, door ze betrouwbare en veilige digitale diensten en infrastructuren te bieden die onze gemeenschappen ondersteunen. We zijn er stellig van overtuigd dat **basismensenrechten**, zoals **privacy**, **vrijheid van meningsuiting** en **democratie**, per definitie in digitale platforms moeten worden geïntegreerd, te beginnen in digitale infrastructuren en diensten die op lokaal niveau worden beheerd.

We zullen als coalitie, ondersteund door het United Nations Human Settlements Program ([UN-Habitat](#)), best-practices delen, van elkaars uitdagingen en successen leren en gezamenlijke initiatieven en activiteiten organiseren. Geïnspireerd door de Internet Rights and Principles Coalition ([IRPC](#)), een open netwerk waaraan in de afgelopen tien jaar door 300 internationale partijen werd gewerkt, zullen we ons inzetten voor de volgende vijf evolutieve grondbeginselen:

1. Universeel en gelijkwaardig toegang tot het internet, en digitale geletterdheid

Iedere persoon zou op basis van gelijkheid en betaalbaarheid toegang moeten hebben tot internet en digitale diensten, en kunnen beschikken over digitale vaardigheden om van dit toegangsrecht gebruik te maken en de digitale kloof te dichten.

2. Privacy, gegevensbescherming en veiligheid

Iedere persoon heeft het recht op privacy en het beheer van de eigen persoonsgegevens door middel van gegevensbeveiliging, zowel in een fysieke als virtuele omgeving, om zo de digitale vertrouwelijkheid, veiligheid, integriteit en anonimiteit, evenals de soevereiniteit over de eigen gegevens te waarborgen, inclusief het recht te weten wat er met zijn/haar gegevens gebeurt, wie ze gebruikt en voor welke doeleinden ze worden gebruikt.

3. Transparantie, verantwoordelijkheid en geen discriminerend onderscheid in gegevens, inhoud en algoritmes

Iedere persoon heeft het recht op toegang tot begrijpelijke en accurate informatie over technologie, de algoritmes en de kunstmatige intelligentie-systemen die zijn/haar leven beïnvloeden, evenals de mogelijkheid om oneerlijke, bevooroordeelde en discriminerende systemen te betwisten en te veranderen.

4. Participatiedemocratie, diversiteit en inclusie

Iedere persoon moet vertegenwoordigd zijn op het internet en de mogelijkheid hebben tot collectieve interactie met de stad en medezeggenschap door middel van open en transparante digitale processen. Iedere persoon moet de mogelijkheid hebben tot inspraak in de vormgeving van de lokale diensten en infrastructuur of, in meer algemene termen, in het stadsbeleid voor het algemene welzijn.

5. Open en ethisch verantwoorde normen voor digitale dienstverlening

Iedere persoon moet in staat zijn om de technologie van zijn/haar keuze te gebruiken en heeft het recht op eenzelfde niveau van onderlinge uitwisselbaarheid, inclusie en mogelijkheden bij de gebruikte digitale diensten. Steden moeten hun eigen technologische infrastructuren, diensten en agenda bepalen en op basis van open en ethische normen voor digitale diensten en gegevensbeheer garanderen dat ze deze belofte nakomen.