

# Privacyverklaring

Deze privacyverklaring is van toepassing op de persoonsgegevens die verwerkt worden in het kader van Nervocity (het 'project'), en meer specifiek hoe imec jouw persoonsgegevens verwerkt.

## Wie is verantwoordelijk voor de verwerking van jouw persoonsgegevens?

1. IMEC VZW,  
Kapeldreef 75, 3001 Leuven, Belgium, ("IMEC-BE")  
Contacteer ons via [nervocity@imec.be](mailto:nervocity@imec.be)

## Welke persoonsgegevens worden verzameld en waarom worden deze persoonsgegevens verzameld?

Welke data	Doel van deze data
<b>Via de vragenlijsten</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Vragen naar hoe jij stress ervaart</li><li>• Vragen rond jouw gezondheid / etniciteit/ religie / financiële situatie</li><li>• Naam, voornaam, email adres en telefoonnummer</li><li>• Vragen omtrent gebruik medicatie</li></ul>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. De data uit de survey worden gebruikt om te verzekeren dat alle lagen van de Gentse bevolking vertegenwoordigd worden in de studie. We willen mensen met verschillende demografische profielen bevragen.</li><li>2. De informatie omtrent het gebruik van medicatie wordt bij aanvang van de veldtesten optioneel gevraagd omdat bepaalde medicatie de resultaten van de slimme armband kunnen beïnvloeden. Indien je deze gegevens liever niet wilt delen, is dit uiteraard niet verplicht, maar let er wel op dat dit minder accurate resultaten van de slimme armband tot gevolg kan hebben.</li></ol>
<b>Via de slimme armband (ook wel Chill+ genoemd)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Huidgeleiding</li><li>• Huidtemperatuur</li><li>• Beweging</li><li>• Hartslag</li></ul>	Met de data van de slimme armband willen we meten wanneer jij stress hebt, door de metingen van je bewegingen, hartslag, huidtemperatuur en huidgeleiding (te meten via zweet) te combineren.
<b>Via de smartphone applicatie</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Locatiegegevens</li><li>2. Data van de wearable</li><li>3. Contextuele info via korte vragenlijsten</li><li>4. Info over je smartphone en besturingssysteem (type, versie, wifi, batterij)</li><li>5. Toestemmingsinstellingen</li><li>6. Debugging logs</li><li>7. Third party identifiers</li></ol>	De data van de smartphone applicatie wordt gebruikt om context te geven aan de stressmetingen van de slimme armband. Wanneer de armband stress detecteert, willen we met enkele korte vraagjes in de applicatie te weten komen wat precies de stress heeft veroorzaakt. We hebben ook wat technische informatie nodig om de werking van de applicatie te verbeteren evenals om beter stress te kunnen meten .
<b>Mobile DNA (een applicatie van Imec/UGent)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• De namen van de applicaties die u opent op uw smartphone</li><li>• Wanneer en hoelang u de applicaties gebruikt</li><li>• Waar u de locatie gebruikt (als u hiermee akkoord gaat door in de instellingen van de MobileDNA</li></ul>	Deze data zal worden gebruikt om extra context te geven aan de stressmetingen door de chill+ wearable. Via een fusie met de locatie-contextdata zal Imec-IDLab een betere interpretatie verkrijgen van de gebruiker zijn gedrag, en zo de context-aware stress modellen verbeteren.

<p>applicatie het gebruik van locatiegegevens te activeren)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Het ontvangen van notificaties en de app die de notificatie stuurt (geen inhoudelijke gegevens van de notificatie)</li> <li>• Type smartphone</li> <li>• Batterijniveau</li> <li>• Unieke code binnen MobileDNA die gelinkt wordt met de Nervocity applicatie</li> </ul> <p><b>Indien u gebruik maakt van het online dashboard</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Email adres</li> </ul>	<p>Daarbovenop kan dit ook als back-up databron gezien worden indien de wearable niet gedragen wordt. Zo kan men bijvoorbeeld een ruwe schatting van de slaap-periode uit de laatste &amp; eerste gsm-interactie halen.</p>
---	---

### Uw rechten

U hebt het recht om aan de onderzoeker te vragen welke gegevens hij/zij over u heeft verzameld en waarvoor ze gebruikt worden in het kader van de studie. U hebt het recht om deze gegevens in te kijken en om verbeteringen te laten aanbrengen indien ze foutief zouden zijn<sup>1</sup>. U hebt ook te allen tijde het recht uw toestemming tot deelname aan deze studie in te trekken.

De onderzoeker is verplicht om deze verzamelde gegevens vertrouwelijk te behandelen. Dit betekent dat hij/zij zich ertoe verbindt om uw naam nooit bekend te maken bv. in het kader van een publicatie of een conferentie. U kan met uw vragen steeds terecht bij: [nervocity@imec.be](mailto:nervocity@imec.be)

### Wie heeft toegang tot uw persoonsgegevens?

De persoonsgegevens worden gedeeld met de partners van project, zoals hieronder weergegeven in de tabel. Imec werkt voor dit project samen met Sentiance, die optreedt als verwerker voor bepaalde verwerkingsactiviteiten die gebruik maken van de software van Sentiance.

De (gecodeerde) onderzoeksgegevens kunnen doorgegeven worden aan Belgische of andere regelgevende instanties, aan de betrokken ethische comités, aan andere artsen en/of instellingen die samenwerken met de opdrachtgever in het kader van dit onderzoek. Alle hieronder opgesomde partijen zijn partner in het Project Nervocity.

	Vragen in de applicatie over stressfactor	Vragenlijst start- en eindmoment	Data van de slimme armband	Nervocity applicatie data	Geluids - meter	Mobile DNA	Stress-visualisatie
IMEC	X	X	X	X	X	X	
Sentiance			P	p <sup>(1,2,4,5,6,7)</sup>			
UGent Vakgroep Volksgezondheid	P	P		p <sup>(1,2,3)</sup>			
Klinisch psycholoog	X	X	X	X	X	X	
Stad Gent	A				A		G
Stress coaches							G
Lokale gezondheidsinstelling partners	X*	X*	X*	X*	X*	X*	G

<sup>1</sup> Deze rechten zijn bepaald door de wet van 8 december 1992 tot bescherming van de persoonlijke levenssfeer ten opzichte van de verwerking van persoonsgegevens en door de wet van 22 augustus 2002 betreffende de rechten van de patiënt.

Vlaamse Overheid			G	G	A	G	G
Dienst Omgeving							

Legende: X=volledige data; X\*= data voor hun aangedragen subgroep; P=gepseudonimiseerd;  
A=geanonimiseerd; G=geaggregeerd (samenvoeging van data op grote schaal dat het anoniem wordt)

### Security & Bewaartermijn

Imec heeft gepaste technische en organisatorische maatregelen genomen, die zijn geïncorporeerd in interne information security documenten, om jouw persoonsgegevens te beveiligen. Je verzamelde persoonsgegevens worden opgeslagen in onze databank gedurende de duurtijd van het project en worden nadien gepseudonimiseerd of indien mogelijk geanonimiseerd. De persoonsgegevens worden in een gepseudonimiseerde vorm bijgehouden tot en met 5 jaar tot het einde van het project. De verzamelde data kan in gepseudonimiseerde vorm gebruikt worden voor onderzoek dat past binnen de doeleinden waarvoor deelnemers toestemming voor hebben gegeven. Voorbeeld hiervan is dat de data kan gebruikt worden om de stress detectie te verbeteren. Sentiance zal de locatie, stresswaarden, beweging data voor 7 maanden bewaren na afronding van het onderzoek om hun technologie te kunnen verbeteren en aan te passen.

### Contact

Indien u vragen of klachten hebt, gelieve contact op te nemen met [nervocity@imec.be](mailto:nervocity@imec.be) of 0800 73 73 1. Voor meer informatie over hoe Imec omgaat met persoonsgegevens, gelieve ons [privacy statement](#) door te nemen.

Uw toestemming om aan deze studie deel te nemen betekent dus ook dat u akkoord gaat dat de gegevens die u beslist te delen met imec, gebruikt worden voor doeleinden die in dit informatieformulier beschreven staan en dat ze overgedragen worden aan bovenvermelde personen en/of instellingen.

Indien u uw toestemming tot deelname aan de studie intrekt, zullen de gegevens die al verzameld waren vóór uw terugtrekking, bewaard blijven. Hierdoor wordt de geldigheid van de studie gegarandeerd. Er zal geen enkel nieuw gegeven aan de opdrachtgever worden doorgegeven.