

Persbericht / 8 februari 2021

ONDER EMBARGO TOT 8 FEBRUARI 2021, 09.00 UUR

Studie belicht economische voordelen van intellectuele eigendomsrechten – vooral MKB's profiteren

- **Gezamenlijk studie EOB-EUIPO laat zien dat Europese ondernemingen met intellectuele eigendomsrechten (IER) gemiddeld 20% meer omzet per werknemer genereren**
- **IER-bedrijven betalen ook hogere lonen (19%) aan hun werknemers dan bedrijven zonder intellectuele eigendomsrechten**
- **Terwijl bijna zes van de tien grote bedrijven in Europa IER bezit, heeft slechts 9% van het Europese MKB een octrooi, geregistreerd ontwerp of handelsmerk**

Alicante/München, 8 februari 2021 – Uit de vandaag gepubliceerde nieuwe studie van het Europees Octrooibureau (EOB) en het Bureau voor Intellectuele Eigendom van de Europese Unie (EUIPO) blijkt dat ondernemingen die ten minste één octrooi, geregistreerd ontwerp of merk bezitten, gemiddeld 20% hogere omzetten per werknemer genereren dan ondernemingen die geen van deze intellectuele eigendomsrechten bezitten. Bovendien betalen IER-bedrijven gemiddeld 19% meer salaris dan andere bedrijven.

De studie *Intellectuele eigendomsrechten en bedrijfsresultaten in de EU* bevestigt de sterke positieve relatie tussen het bezit van verschillende soorten intellectuele eigendomsrechten en de economische prestaties van een bedrijf. Octrooien tonen de sterkste link met de prestaties van een bedrijf, met 36% hogere omzet per werknemer en 53% hoger salaris, in vergelijking met bedrijven zonder IER. Het eigendom van geregistreerde ontwerpen volgt met 32% hogere omzet en 30% meer salaris en het bezit van merken genereert 21% hogere omzet en 17% hogere salarissen).

EOB Voorzitter António Campinos: "Hoe sterker de IER-portefeuille, hoe beter een bedrijf presteert. IER-bedrijven genereren niet alleen meer omzet, hun werknemers verdienen ook meer. Dit zijn belangrijke signalen voor onze economie en samenleving. De studie toont verder aan dat er in Europa een aanzienlijk onbenut potentieel is voor het MKB en maakt duidelijk dat zij het meest profiteert van het bezit van intellectueel eigendom. Bovendien hebben bedrijven die intensief gebruik maken van IER ons door de financiële crisis van 2008 geholpen. In dat licht ben ik er vast van overtuigd dat innovatie zal bijdragen aan het herstel van Europa als gevolg van COVID-19."

EUIPO Directeur Christian Archambeau: "Deze studie, resultaat van samenwerking tussen EUIPO en EOB, is opnieuw een bewijs van het verband tussen IER en economische prestaties. Dit geldt met name voor het MKB dat de basis vormt van de Europese economie.

Deze resultaten onderstrepen het belang om het makkelijker te maken voor kleinere bedrijven hun innovaties en creativiteit te beschermen met een intellectueel eigendomsrecht. Dit is een van de belangrijkste doelstellingen van ons Strategisch Plan 2025."

De nieuwe studie geeft een verdere indicatie van het belang van IER voor de Europese economie. Een gezamenlijk EOB-EUIPO-onderzoek uit 2019 naar IER-intensieve industrieën, toonde aan dat dergelijke sectoren een aanzienlijk en toenemend deel van de economische activiteit en werkgelegenheid in Europa genereren. Uit een eerdere gezamenlijke studie uit datzelfde jaar, bleek dat het MKB met octrooien, geregistreerde ontwerpen of merken, in de jaren erna sneller dan andere bedrijven een hoge omzetgroei zouden kunnen realiseren. Samen bieden deze studies overtuigend bewijs voor de positieve relatie tussen IER en economische prestaties, zowel macro-economisch als op het niveau van individuele ondernemingen.

De studie beschrijft ook het effect van IER-bezit ten opzichte van andere factoren, zoals de omvang van een onderneming of de landen en sectoren waarin zij actief is. De resultaten bevestigen het positieve verband tussen IER-bezit en economische prestaties, met een omzet per werknemer die 55% hoger is voor IER-bedrijven. Bovendien blijkt uit de analyse dat deze relatie nog duidelijker is voor het MKB. In deze sector halen IER-bedrijven een 68% hogere omzet per werknemer dan bedrijven zonder intellectueel eigendom. Ter vergelijking: voor grote bedrijven is dit omzetvoordeel 18%. De studie constateert dat slechts 9% van het MKB in Europa een van de drie soorten intellectuele eigendomsrechten bezit, tegenover bijna zes op de tien grote ondernemingen en wijst op het aanzienlijke potentieel van kleinere ondernemingen die intellectuele eigendomsrechten zouden kunnen exploiteren.

Het MKB geniet zelfs een nog hogere omzet per werknemer als verschillende IER worden gecombineerd. Kleine en middelgrote bedrijven die zowel octrooien als merken bezitten, zetten 75% meer om. Bedrijven met geregistreerde ontwerpen en merken halen een geschatte omzetpremie van 84%. Kleine en middelgrote bedrijven met een combinatie van octrooien, merken en geregistreerde ontwerpen genereren bijna het dubbele (98%) van de omzet per werknemer, vergeleken met bedrijven zonder deze drie IER.

Het rapport geeft verder aan dat IER-bedrijven vooral te vinden zijn in de informatie- en communicatiesector (18%), industrie (14%), dienstensector (14%) en wetenschappelijke en technische sectoren (13%).

VERDERE INFORMATIE

Lees het volledige EOB-EUIPO-rapport over [intellectuele eigendomsrechten en bedrijfsprestaties in de EU](#).

NOOT VOOR REDACTIE

Het rapport maakt deel uit van een reeks economische studies waaruit blijkt dat intellectuele eigendomsrechten (IER) bijdragen aan de economie van de EU, zowel op het niveau van industrieën als van individuele bedrijven.

Het rapport is gebaseerd op een statistische analyse van een steekproef van meer dan 127.000 bedrijven uit 27 EU Lid-Staten en het Verenigd Koninkrijk, over de periode 2007-2019. Het is een vervolg op een soortgelijk rapport dat EUIPO in 2015 heeft gepubliceerd waarin gegevens van slechts 12 Lid-Staten werden gebruikt. De methodologie is ook verbeterd door een team van economen van het EOB en EUIPO. Het betreft octrooien, geregistreerde ontwerpen, merken en elke combinatie van deze drie. Het omvat zowel Europese als nationale IER.

De bevindingen van de studie komen overeen met eerdere studies over de bijdrage van IER-intensieve industrieën aan de EU-economie (EPO/EUIPO, september 2019) en over de relatie tussen de IER-activiteit van een bedrijf en de kans op een hoge groei in de daaropvolgende jaren (EPO/EUIPO, month 2019).

Over het EOB

Met 6.600 medewerkers is het Europees Octrooibureau (EOB) een van de grootste Europese instellingen. Het hoofdkantoor bevindt zich in München, er zijn eveneens vestigingen in Berlijn, Brussel, Den Haag en Wenen. Het EOB werd opgericht met als doel de samenwerking op het gebied van octrooien in Europa te versterken. Dankzij de gecentraliseerde octrooiprocedure van het EOB kunnen uitvinders een kwalitatief hoogstaande octrooibescherming krijgen in 44 landen die een markt van 700 miljoen mensen bestrijkt. Het EOB is ook 's werelds toonaangevende instantie op het gebied van octrooi-informatie en octrooi-onderzoek.

Over de EUIPO

Het Bureau voor Intellectuele Eigendom van de Europese Unie (EUIPO) is een agentschap van de EU gevestigd in Alicante, Spanje. Het beheert de registratie van het merk van de Europese Unie (EUTM) en Gemeenschapsontwerpen (RCD), die beide intellectuele eigendomsbescherming bieden in alle EU Lid-Staten. Het EUIPO werkt ook samen met de nationale en regionale intellectuele eigendombureaus van de EU.

In 2009 werd het Europees Waarnemingscentrum voor inbreuken op intellectuele eigendomsrechten opgericht om de bescherming en handhaving van intellectuele eigendomsrechten te ondersteunen en de toenemende dreiging van inbreuk op intellectuele eigendom in Europa te helpen bestrijden. Het werd op 5 juni 2012 overgedragen aan het EUIPO bij Verordening (EU) No. 386/2012

Mediacontacten

Europees Octrooibureau

Luis Berenguer Giménez

Principal Director Communicatie/Woordvoerder

Telefoon: +49 89 2399 1203

Bureau voor intellectuele eigendom van de Europese Unie

Julio Laporta Insa

Hoofd communicatiedienst

Tel. +34 965 139882

Perscontact voor Nederland:

Shepard Fox Communications

Marieke Klosters

Marieke.klosters@shepard-fox.com

Tel.: +31 6 53 37 17 89