



Den 25. oktober 2016

## **Ny undersøgelse viser, at intellektuel ejendomsret gavner den europæiske økonomi**

**En fælles opfølgende undersøgelse foretaget af EPO og EUIPO bekræfter de økonomiske fordele, som patenter, varemærker, design og andre former for IP har for Europa**

**München/Alicante, den 25. oktober 2016** -- Den Europæiske Patentmyndighed (EPO) og Den Europæiske Unions Kontor for Intellektuel Ejendomsret (EUIPO) offentliggjorde i dag deres anden EU-dækkende undersøgelse af intellektuelle ejendomsrettigheders (IPR's) betydning for den europæiske økonomi målt i BNP, beskæftigelse, lønninger og handel.

Konklusionen på undersøgelsen var, at mere end 42 % af den samlede økonomiske aktivitet i EU (ca. 5,7 bio. EUR årligt) genereres af IPR-intensive sektorer, og ca. 38 % af al beskæftigelse i EU (82 mio. job) stammer fra sektorer, hvis brug af IP-retteligheder ligger over gennemsnittet. Rapporten konkluderer også, at gennemsnitslønnen i IPR-intensive sektorer er mere end 46 % højere end i den øvrige økonomi.

Disse sektorer har også vist sig at være mere modstandsdygtige over for den økonomiske krise. En sammenligning af resultaterne af denne undersøgelse (der dækker perioden 2011-2013) med resultaterne af den tidligere udgave (der dækkede perioden 2008-2010) afslører, at disse sektors bidrag til EU's økonomi er steget en smule.

EPO's præsident Benoît Battistelli udtalte: "Vores anden fælles rapport bekræfter patenters og andre IP-retteligheders fordele for Europas økonomi. Immaterielle aktiver har stadig større betydning for innovative virksomheder i dag, navnlig SMV'er, men også for forskningscentre og universiteter. Vi ser igen, at dette har en positiv virkning for beskæftigelse, vækst og velstand. Men for at forblive konkurrencedygtig i den globale økonomi skal Europa fremme udviklingen og anvendelsen af ny teknologi og innovation i endnu højere grad."

António Campinos, administrerende direktør for EUIPO, udtalte: "Den omstændighed, at erhvervslivet hurtigt skifter karakter i det 21. århundrede, betyder, at EU's og den globale økonomi er stærkt afhængige af intellektuelle ejendomsrettigheder såsom varemærker, design, patenter og andre rettigheder. Den aktuelle rapport viser, at denne afhængighed fortsat vokser, og at disse rettigheder ofte anvendes sammen. Dette skaber en udfordring med at sikre, at IP-retteligheder er mere tilgængelige for alle virksomheder, herunder SMV'er, og er beskyttet effektivt



Den 25. oktober 2016

mod overtrædelser, med henblik på at hjælpe EU med at bevare sin innovative styrke og øge beskæftigelse og vækst yderligere.”

Undersøgelsen dækker en bred vifte af IP-rettigheder – patenter, varemærker, design, ophavsret, geografiske betegnelser og plantesortsrettigheder – identificerer de sektorer, der anvender dem forholdsvist intensivt, og kvantificerer disse IPR-intensive sektorer bidrag til forskellige økonomiske indikatorer på EU-plan, navnlig bruttonationalproduktet (BNP), beskæftigelsen, lønninger og udenrigshandelen. Den anvendte metode svarer til den, som blev benyttet i den tidligere EPO-EUIPO-undersøgelse, der blev offentliggjort i 2013, og i sammenlignelige undersøgelser gennemført i USA.

### **EU's industri er stærk inden for grønne teknologier**

Ifølge rapporten tegner IPR-intensive sektorer sig for 90 % af EU's handel med resten af verden. Undersøgelsen konkluderer, at EU er særlig stærk inden for teknologier til afbødning af klimaændringer (CCMT), en sektor, der beskæftiger 1,2 % af EU's arbejdsstyrke, men skaber 2,1 % af den økonomiske aktivitet og tegner sig for en betydelig andel af den positive handelsbalance mellem EU og resten af verden.

### **Designintensive industrier – en vigtig drivkraft for handel**

De europæiske virksomheder udmærker sig også inden for design. Sektorer, der gør intensivt brug af design, bidrog med mere end 243 mia. EUR til EU's handelsbalance i 2013. Designintensive virksomheder genererede 18 % af EU's BNP og skabte 38,7 mio. job.

Ifølge rapporten er ca. halvdelen af alle EU's sektorer IP-intensive, idet ingeniørvirksomhed, fast ejendom, pengeinstitut- og finansvirksomhed samt forsikring, fremstilling af motorkøretøjer, computere og lægemidler er blandt de 20 mest IPR-intensive sektorer i Europa.

En tilsvarende undersøgelse, som US Patent and Trademark Office (det amerikanske patent- og varemærkekontor) offentliggjorde i september 2016, viste tilsvarende resultater for den amerikanske økonomi. IPR-intensive sektorer betydning for beskæftigelsen og BNP er noget større i Europa end i USA. IPR-intensive sektorer bidrager også stærkt til USA's udenrigshandel, men i mindre omfang end i Europa. Begge undersøgelser når frem til den samme lønpræmie på 46 % i IPR-intensive sektorer.

### **Yderligere oplysninger:**

- Undersøgelse på EPO's websted
- [Undersøgelse på EUIPO's websted](#)



Den 25. oktober 2016

- #IPvalue

**Kontaktpersoner for pressen:**

EPO  
Rainer Osterwalder  
Tlf. +49 (0)89 2399 1820  
[rosterwalder@epo.org](mailto:rosterwalder@epo.org)

EUIPO  
Laura CASADO  
Tlf.: +34 965 13 8934  
[Laura.CASADO@euipo.europa.eu](mailto:Laura.CASADO@euipo.europa.eu)

Claire CASTEL  
Tlf.: +34 965 13 9735  
[Claire.CASTEL@euipo.europa.eu](mailto:Claire.CASTEL@euipo.europa.eu)