

Folketingets Europaudvalg
Christiansborg
1240 København K.

29. april 2005
TTO

Et enigt IKT-erhverv bakker op om softwarepatentering

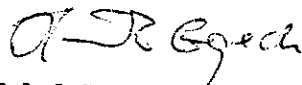
Et europæisk patent på computerskabte innovationer er vigtigt for danske virksomheder inden for informations- og kommunikationsteknologi (IKT). Derfor har IT-Brancheforeningen (ITB) og ITEK i Dansk Industri formuleret en fælles erklæring, som hermed fremsendes til udvalget. Med den fælles erklæring ønsker ITEK og ITB at fjerne den tvivl, som den seneste tids debat har medført. Samtidig fremhæver erklæringen en række principielle forudsætninger, som skal være til stede, og som foreslås tydeliggjort i den endelige direktivtekst.

Det drejer sig om:

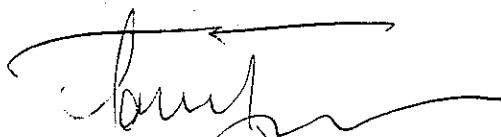
1. at direktivets krav om "opfindeshøjde" og "teknisk nyskabelse" underkastes en forudgående kvalificeret prøvning,
2. at der sikres interoperabilitet (dvs. udveksling af data) mellem systemer, samt
3. at det skal være nemmere og billigere at udtage et europæisk patent.

Det er IKT-erhvervets opfattelse, at software-virksomheder bør have samme mulighed som andre erhverv for at kunne beskytte deres intellektuelle rettigheder. Det gælder navnlig mindre og mellemstore virksomheder, der har behov for at kunne opnå finansiering og for at sikre sig mod at blive snydt, når man samarbejder med store virksomheder. Med fremhævelsen af kravet om interoperabilitet sikres det samtidig, at softwarepatenter ikke hæmmer den videndeling, der er en helt nødvendig forudsætning for en fortsat dynamisk udvikling af vores erhverv.

Med venlig hilsen



Jakob Lyngsø
Adm. direktør, ITB



Tom Togsverd
direktør, ITEK

29. april 2005.

Patentering af computer implementerede opfindelser – IKT-erhvervets fælles holdning

Skal der være mulighed for at patentere computer implementerede opfindelser?

- Der er enighed om, at væsentlige IKT-opfindelser skal kunne beskyttes. (IKT står for Informations- og KommunikationsTeknologi)
- Patenter skal kunne beskytte ikke mindst mindre og mellemstore virksomheders intellektuelle kapital i en global konkurrence.
- Patenter skal medvirke til at fjerne risici for en investering i udvikling og innovation og derved lette finansieringen - ikke mindst mindre og mellemstore virksomheders venturefinansiering.
- Patenter må ikke have et så banalt indhold, at virksomheder, der arbejder med at udvikle, bruge, tilpasse og implementere applikationer i virksomheder og organisationer, normalt kan kænke patenter.
- Rådets direktivforslag er et godt udgangspunkt for at skabe et fornuftigt resultat, men der skal foretages visse ændringer i rådets direktivforslag, således at der sikres opfindeshøjde og interoperabilitet. Ændringerne i rådets direktivforslag skal overholde nedenstående væsentlige principielle forudsætninger:

Væsentlige principielle forudsætninger:

1. Der skal være tale om både "opfindeshøjde" og "teknisk nyskabelse". Opfindeshøjden bør defineres ud fra, hvad selv en ekspert på området vil finde overraskende. Ved at begrænse patenter til tekniske nyskabelser udelukkes for eks patenter på en ren matematisk formel eller en forretnings proces. Der skal ske en forudgående kvalificeret prøvning af disse elementer.
2. Patenter på computer implementerede opfindelser må som hovedprincip ikke hindre udveksling af data på tværs af systemer også kaldet interoperabilitet mellem systemer, som foreslået af bl.a. EICTA (European Information & Communications Technology Industry Association).
3. Der skal ved siden af direktivforslaget ske en forenkling af det europæiske patentsystem og der skal gøres en indsats for, at MMV på en relevant og omkostningseffektiv måde kan udtage patenter og håndhæve dem for eks gennem "retshjælps forsikring" og andre tiltag.

EU-patenter

Der bør arbejdes for, at der hurtigst muligt etableres egentlige EU patenter, hvor patentet samtidig udtages og håndhæves for hele EU. Der ligger i denne forbindelse en betydelig besparelse i at reducere antallet af sprog markant, som patentsøgningen lokaliseres til, altså fremme virkningen af det indre marked, når der udtages patenter.

Virksomhedens beslutning om patentering

Det er en vanskelig beslutning, om en virksomhed skal vælge hemmeligholdelse af en opfindelse og dermed løbe en risiko for kopiering eller investere i patentering. Selv små virksomheder har behov for strategier for at beskytte deres intellektuelle kapital.

Der er derfor behov for at gøre en indsats, der kan hjælpe virksomhederne til større klarhed over, om patentering er aktuelt for dem. Konkret er der behov for,

at virksomhederne hurtigt kan få et overblik over proces, tid og omkostninger
at virksomhederne har adgang til en hurtig og billig førstevurdering af patenteringspotentialer,
at virksomhederne har adgang til hurtig og kvalificeret rådgivning vedr. håndhævelsesproblematikken, herunder evt. hjælp til mindre virksomheder i forbindelse med evt. retssager,
at virksomhedernes rådgivere, herunder banker, revisorer, investorer og bestyrelsesmedlemmer generelt bliver mere opmærksomme på rettighedsproblemerne og ad den vej bidrager til at få den enkelte virksomhed til aktivt at forholde sig til problemstillingerne.

Samlet brancheindsats

På baggrund af ovenstående foreslås iværksat en samlet brancheindsats på softwarepatenteringsområdet over for især de mindre og mellemstore virksomheder. Udgangspunktet herfor kunne – under forudsætning af offentlig støtte - være:

at brancheorganisationerne i fællesskab iværksatte en informationskampagne,
at der i brancheregistret men i fællesskab med patentbureauer og Patent & Varemærkestyrelsen blev afholdt en række gratis seminarer, hvor virksomheder i MMV-segmentet kunne få større viden på området,
at der blev udgivet en lettilgængelig vejledning på området målrettet MMV'erne,
at der i tilknytning hertil blev etableret en serviceordning, hvor virksomheder i MMV-segmentet (og med begrænset økonomisk formåen) kunne få en billig, men kvalificeret førstehåndsprøvnings af virksomhedens patenteringspotentialer,
at der som udgangspunkt for en sådan ordning blev indgået en aftale med et par af de førende rådgivere på området om at yde en sådan første rådgivning til en favorabel pris, og
at det i tilknytning til ordningen tillige vurderes, om der kan etableres et økonomisk sikkerhedsnet i relation til overvågning, håndhævelsessager m.m.

Der bør i tilknytning til en sådan brancheindsats på forhånd opstilles en række succeskriterier for, hvad virksomheder, it-branchen og patentbranchen skal få ud af ordningen.

Det europæiske patenteringssystem kan forbedres

Uanset ovenstående er det et faktum, at det europæiske patentsystem ikke fungerer optimalt. Det er væsentligt, at praksis harmoniseres og kvaliteten i patentprocessen kvalitetssikres. Det er ikke mindst på baggrund af sprogkravene og de deraf afledte omkostninger til oversættelse til flere europæiske sprog - både dyrt og besværligt at udtage patenter. Der er derfor behov for parallelt med ovenstående initiativer at arbejde for en fortsat forbedring af selve systemet – ikke at afvikle patentsystemet.

Den fælles brancheholdning er udarbejdet af IT-Brancheforeningen og DI/ITEK i fællesskab, og under inddragelse af en bred kreds af medlemsvirksomheder.

For nærmere information kontakt:

Direktør Tom Togsverd, ITEK, 2068 3343

Adm. direktør Jakob Lyngsø, IT-Brancheforeningen, 40202200