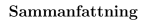
# Innehåll

0.1	inledning	1
0.2	Europa	1
	0.2.1 Innan patent systemet / privilegier och gillen	1
	0.2.2 steg mot ett patent system	2
0.3	England	2
	0.3.1 abskaffande av privilegier - Statue of Monopolies	2
0.4	2	3



hej hopp

# 0.1 inledning

Introduktion av det problemområde eller den företeelse som skall studeras Syfte med klart definierade frågeställningar Kort metoddiskussion om källmaterialet

# 0.2 Europa

## 0.2.1 Innan patent systemet / privilegier och gillen

\*gillen mycket viktigare

Fram till och med mitten av medeltiden var härskare främsta metod för att attrahera främmande kompetents att ge handelsmän och hantverkare privilegier om de flytade till härskarens domän. Dessa privilegier varierade vitt mellan olika härskare och beroende på hur viktig immigrationen ansågs och inkluderade allt ifrån subvention av verksamhet till skydd från gillen och monopolsrätt. Bruket att ge privilegier användes till viss del med goda avsikter, att främja den lokala produktionen och handeln men vissa privilegier gavs också till härskarens vänner för att styrka deras position gentemot deras konkurrenter.

Under medeltiden hade köpmän börjat skydda sina intressen genom att starta gillen. Dessa representerade de enskillda handelsmännen men kunde också reglera verksamheten hos individer. På grund av sin storlek, ofta alla hantvärkare inom en disiplin till exempel textilvävning i en stad eller ett område, hade de ofta hela marknaden och då den enda konkurrensen kommer inifrån gillet uppstod ibland prisfixering. För att hindra detta fick härskare lura till sig utomstpende kompetens från andra områden.

I medeltidens europa fanns inget bra informationsflöde för handelsideer annat än lokala handelsgillen och migration av yrkesverksamma individer. För att gynna den lokala handeln såg många härksare åt att skapa en så förmånlig arbetssituation att handelsmän och hantverkare skulle vilja flytta dit. Detta genom att ge ut privilegier som skydd att bedriva verksamhet som annars reglerades av gillen, en subventionerad verkstad eller råvaror och ibland regelrätt monopol. <-- hampus blobsida. Dessa privilegier kunde även ges som beläning till personer som introducerade nya tekniker eller varor till området eller landet. Men även till härskarens vänner [exempelvis monopol på salt i england] varför befolkningen vände sig mot privilegiesystemet i stort.

Denna handels invandring kan anses vara en av anledningarna till att england utvecklades snabbt under 1300

### 0.2.2 steg mot ett patent system

Under 1400-talet började ett konkret patentsystem utvecklas i södra europa. Detta värderade ny kunskap och nya uppfinningar som delgavs folket. I venedigs PAPER DIL PATENT-O omfattades många av stöttepelarna i dagens patentsystem.

Historiens första patent gavs år 1421 av republiken FLorens till Filippo Brunelleschi för vinch?systemet på det skepp han konstruerat för att frakta marmor till Doumo de Florence, en känd dom. Dock sjönk skeppet och några fler patent gavs ej ut. Men detta första steg levde kvar i textilgillenas praxis att ge ensamrätt till en hantverkare som designar ett nytt mönster eller vävnadsteknink.

Senare, år 1474, nedtecknades i Venedig en patentlag som inspirerats av gillenas exklusivitetspraxis och -regler. Där fastslods att om någon introducerar en uppfinnin skall denne få ensamrätt att producera och sälja sin upptäkt i tio år och vederbörandes ges laga beskydd mot intrång. I gengäld måste uppfiningen vara genuint ny och användbar för befolkningen. Det senare kravet tyder på att någon form av undersökning erfodrades innan ett patent utgavs. Lagen var skriven på den vendeiska dialekten iställlet för de lärdas latin vilket visar att den vände sig till hantverkare och handelsmän i första hand.

Det venediska systemet spreds genom euorpa i takt med att handelsmän och hantverkare emigrerade. (kunde upptas då gillen banat väg?) emmigrerar extramycket då venedig stgnerar

-> england

# 0.3 England

# 0.3.1 abskaffande av privilegier - Statue of Monopolies

England gav liberalt ut privilegier till handelsmän och hantverkare för att de skulle immigrera men är mest känd för att ge ut monopolsrättigheter till icke-legitima uppfinnare. Folket reagerade stark mot dessa godtyckliga och monopol som endast främjade monarkens egenintresse och till slut år 1624 revs alla kungliga monopol och privilegier upp av regeringen. De införde Statue of Monopolies som gav nya uppfiningar en mindre särstälning än tidigare monopol med strävade ändå till att uppmuntra uppfinnande. De tog inspiration av Europas nya patent lagstifningar och annamade i stort venedigs system.

Dock fortsatte monarkerna att utge den gammla sortens monopol och detta blev en del av en större dragkamp mellan monarken och regeringen,

### 0.3.2 Patentsystemets uppkomst i London

på tidigt 1700 infördes ett krav på att specifiera hur uppfiningen fungerar, skrevs ned först 1734. Detta var ett första steg mot dagens uppfattning att patent ges av folket i utbyte mot att uppfinnaren eller upptäcktaren delger vad han kommit på och ger ut kunskapen i byte mot att ensamt få dra ekonomisk vinst under en tid. Men folket under 16- och 1700-talet var i princip bara londonbor. Innan 1852 fanns nämligen inget enkilt organ som kunde bevilja patent utan upphovsmannen var tvungen att vända sig till den kungliga byråkratin för att ansöka om ett patent. Denna process var väldigt lång och omfattande och kunde förväntas ta ett halvår och kosta flera hundra pund, i en tid då en etablerad hantverkare tjänade en eller två pund i månaden. Ingen gedigen undersökning genomfördes utan nästan alla patent godkändes så länge patentansökan ej inskränkte monarkens egen intresse eller tvivelaktiga egna monopol.

åter till specifikationen. ... Patentspecifikationen skulle bli en av englands viktigaste bidrag till moderna patentsystemet. Dock var specifikationen sällan tydlig utan då den endast undersöktes vid tvist kunde den ofta lämnas väldigt vag för att inte avslöja hemlighter om uppfinningen - detta går emot tanken att patent ges utbytte mot kunskap. Detta kunde dock få komplikationer om någon olovligt använde ett patent vars specifikation var för vag riskerade patentägaren att få patentet upprivet av den anledning om vederbörande drog intränsmannen till domstol.

Att skriva en patentspecifikation blev således en knivig uppgift. Skrev man för vagt kunde hela patentet ogillas i en tvist men skrev man för precist gav man dels iväg alla hemligheter och dels kunde patentet kringås med hjälp av triviala ändringar. Det är av den här anledningen som James Watt var osäker på om ahn skulle stämma för patent intrång när X Y Z, osäkerheten speglas också i brevutbyte mellan Å Ä Ö. En blivande patenttagare fick numera anlita en skicklig specifikationskrivare innan han kunde ansöka om patent vilket gjorde processen än mer omfattande.

Ar 1753 genomfördes en till stor förändring av patentsystemet, nu kunde man ej längre ta patentintrång till the Privy Court utan var begränsad till Common Court. Privy Court var ??? monarkens domstol då patent beviljades av monarken kunde patentintrång anses som content of the royal perogative. Men 1753 klassades det om som ett civilt ärende och man var tvungen att ta patentintrångsmål genom den långsamma och dyra Common Court. Ytterligare så var det stor osäkerthet i vad ett patent juridiskt innebar och var gränserna för intrång gick, då case law\* ännu ej blivit etablerat. Många

dommare var också skeptiska mot allt vad egenrätt och patent hette då det påminde om monarkernas monopol.

Detta ledde till en osäker tid i patenträtt då många patenttagare var ovilliga att föra intrångsmän till rätta då de var rädda att domaren skulle ogilla patenten helt och hållet. Det var inte ovanligt att domarna helt slängde ut patentet på grund av trivialiteter i formuleringa eller till och med felkopieringar från clerkar. ??? . år 1795 skall Chief Justice Eyre i målet Voulton and Watt vs Bull ha sagt patent rights are nowhere that I can find accurately described in our books"

## 0.3.3 Patentsystemets spridning i landet

## 0.4 2

3