



DIGI-GUARD

BROCHURE DIGI-GUARD

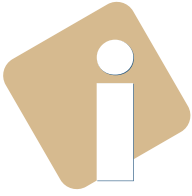
BEVISUPPTAGNING

Digital communication and safeguarding the parties' rights:
challenges for European civil procedure

1. 6. 2022 - 30. 11. 2024



Co-funded by
the European Union



ALLMÄN INFORMATION

Moderniseringen av det civilrättsliga systemet är av yttersta vikt i den pågående digitala eran, där olika former av elektronisk kommunikation blir allt vanligare. Trots det kan medlemsstater vara ovilliga att systematiskt införa digital kommunikation, ta upp eller lagra elektronisk bevisning och använda sig av videokonferenser. Utmaningarna i detta avseende omfattar både praktiska och rättsliga frågor, inklusive de psykologiska aspekter som användningen av elektronisk kommunikation har på den person som hörs. Gamla vanor i form av pappershantering kan också vara en bidragande orsak. EU:s förordning 2020/1783 om elektronisk bevisupptagning (Bevisupptagningsförordningen), liksom annan genomförd EU-lagstiftning, är ett viktigt steg i riktning mot att användandet av den här teknologin ska bli verklighet.

PROJEKTETS RESULTAT



Forskning om elektronisk bevisning och videokonferenser



Rättsjämförande expertrapport på grundval av 15 nationalrapporter



Rekommendationer som kan bidra till en effektiv tillämpning av Bevisupptagningsförordningen



Ökad kunskap och förståelse hos berörda i gränsöverskridande mål angående användningen av digitala kommunikationsverktyg

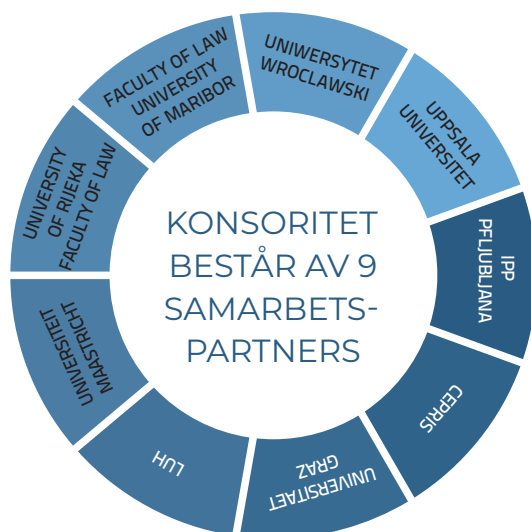


Rekommendationer avseende EU-rättsligt miniskydd för digital kommunikation



Identifiering av eventuella hinder och nödvändiga rättsliga skyddsgarantier i syfte att stärka ömsesidigt förtroende och ökad användning av Bevisupptagningsförordningen

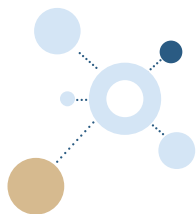
HUVUDPUNKTER DIGI-GUARD



LÄGESRAPPORT

Vad som utgör elektronisk bevisning är inte EU-rättsligt reglerat och varierar därför från medlemsstat till medlemsstat.

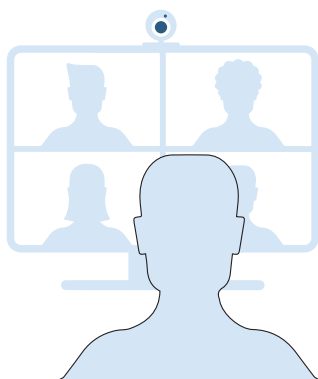
Varje EU-medlemsstat utför videokonferenser i enlighet med sina egna nationella regler och förfaranden, med följderna att det kan uppstå kompatibilitetsproblem.



EN EFFEKTIV TILLÄMPNING AV BEVISUPPTAGNINGSFÖRORDNINGEN

En rättsjämförande analys försöker att identifiera olikheter i tillämpningen och de rättsliga förutsättningar som finns när det gäller användningen av videokonferenser och elektronisk bevisupptagning. Genom att dela kunskapen mellan EU-medlemsstaterna kan tillämpningen av Bevisupptagningsförordningen effektiviseras.

VIDEOKONFERENS: VALET ATT FÖREDRA VID DIREKT ELEKTRONISK BEVISUPPTAGNING



Bevisupptagningsförordningen, 2020/1783, möjliggör direkt elektronisk bevisupptagning genom videokonferens eller annan distanskommunikationsteknik. I synnerhet så förordnar förordningen att sådan teknik ska användas om den är tillgänglig för domstolen och domstolen anser att användningen av sådan teknik är lämplig med hänsyn till de särskilda omständigheterna i målet.

Ett formulär ska användas vid förfrågan om videokonferens (formulär N i Bilaga I i Bevisupptagningsförordningen).

Den anmodade domstolen kan neka användningen av särskild teknologi om användningen skulle vara oförenlig med domstolens nationella lag eller om den särskilda medlemsstaten är förhindrad till följd av påtagliga praktiska svårigheter.

Forskning kommer att avslöja eventuella hinder vid användningen av sådan teknologi, och hur de kan övervinnas.

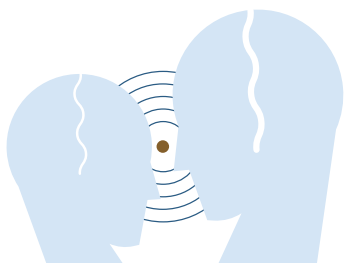
Nationell praxis i de deltagande jurisdiktionerna sammanställs och utvärderas i ett gränsöverskridande sammanhang.

Förutom de teoretiska och praktiska sidorna av att använda videokonferenser kommer DIGI-GUARD att analysera **principerna om omedelbarhet och likställdhet**. Andra ämnen såsom t.ex. **ärendehantering** tas också upp.



MÖJLIGA UTMANINGAR VID ELEKTRONISK BEVISUPPTAGNING GENOM VIDEOKONFERENS

- ▶ Brist på lämplig teknik eller oförenlig sådan
- ▶ Störningar av videoupptagningen
- ▶ Tolkningsbehov
- ▶ Tillförlitlig identifikation av vittnen (inklusive analys av möjligheter för certifierade identifieringsmetoder)
- ▶ Säkerställande av att vittnena inte utsätts för tvång



VIDEOKONFERENS OCH PSYKOLOGISKA ASPEKTER

Psykologiska uppfattningar som kan leda till en nackdel för en av parterna



MÖJLIGA UTMANINGAR VID ELEKTRONISK BEVISUPPTAGNING

- ▶ Inhämtning av elektroniska bevis
- ▶ Bedömning av om den elektroniska bevisningen är autentisk, äkta och att den inte har tillkommit olagligt
- ▶ Konvertering av elektronisk bevisning till fysisk form
- ▶ Konvertering av fysisk bevisning till elektronisk form

SLUTSATSER

- 1 Vikten av att välja accesspunkter för e-Codex och interoperabiliteten mellan nationella IT-system och plattformen e-Codex har betonats.
- 2 Detta rättsjämförande projekt bidrar till en enklare tillämpning av Bevisupptagningsförordningen.
- 3 Vid pandemin använde sig staterna regelbundet av videokonferenser, och denna praxis har permanentats i vissa stater.
- 4 Plattformar som har använts för att genomföra videokonferenser är AnyMeeting, Cisco Webex, JitsiMeet, MS Teams, Polycom, Skype (for Business), ZOOM och anpassade system som utvecklats av rättsväsendet och som inte är kommersiellt tillgängliga.
- 5 Behovet att genomföra Digitaliseringsförordningen 2023/2844 har bekräftats, liksom möjliga synergier med projektet.

I EN GRÄNSÖVERSKRIDANDE KONTEXT

- Att bidra till rättsjämförande forskning avseende civilprocessuella principer som påverkas av moderna kommunikationssätt.
- Att identifiera nödvändiga rättsliga skyddsventiler i den EU-rättsliga civilprocessrätten i en digital era samt underlätta deras genomförande.
- Att identifiera tekniska hinder på ett sätt som främjar verkligt inkluderande system för elektronisk kommunikation mellan rättsliga deltagare inom EU.

Den här forskningen analyserar beståndsdelar som anses viktiga för elektronisk bevisning, såsom bl.a:



Rättsliga
effekter och
bevisvärde



Äkthet,
tillförlitlighet
och olagligt
erhållande



Skyldighet
att lämna ut



Förvaring
och bevaran-
de



Arkiverin

3

FRÄMJANDE AV ANVÄNDNINGEN AV VIDEOKONFERENSER INOM EU

2

1

Framstegen på detta område är tydliga i och med Bevisupptagningsförordningen. Den ökande användningen av videokonferenser är än mer relevant nu efter en världsomspännande pandemi. Pandemin innebar införande av restriktioner vid genomförandet av förhör i domstolsförfaranden.

DIGI-GUARD bidrar till en effektiv tillämpning av Bevisupptagningsförordningen. **Två resultat** är avsedda att hjälpa domstolspersonal, domare och andra jurister som är involverade i användningen av videokonferenser:

1

Slutlig rättsjämförande expertrapport om elektronisk bevisupptagning och videokonferenser, som identifierar god tillämpning och nödvändiga juridiska skyddsventiler inom den EU-rättsliga civilprocessen i en digital era. Den kommer också att jämföra dogmatiska och empiriska begrepp inom EU.

2

Rekommendationer för videokonferenser.

Ett resultat riktar sig mot vissa medlemsstater, särskilt Slovenien:

!

Studier beträffande interoperabiliteten mellan utvalda nationella IT-system och plattformen e-CODEX samt översättning av dessa resultat.



AKTIVITER INOM PROJEKTET AV- SEENDE BEVISUPPTAGNING- FÖRORDNINGEN

- ▶ Möte i form av kick-off, Maribors universitet, Slovenien.
- ▶ Två expertmöten i Wroclaw (Polen) och Hannover (Tyskland)
- ▶ Frågeformulär avseende elektronisk bevisupptagning och videokonferenser
- ▶ Nationalrapporter
- ▶ Två internationella konferenser i Slovenien
- ▶ Genomförande av seminarium i respektive deltagande medlemsstat
- ▶ Rättsjämförande expertrapport
- ▶ Möteshandlingar
- ▶ Rekommendationer för videokonferenser

Medfinansierat av Europeiska unionen. De åsikter och uppfattningar som uttrycks är dock endast författarnas och återspeglar inte nödvändigtvis Europeiska unionens eller Europeiska kommissionens (beviljande myndighet) åsikter. Varken Europeiska unionen eller den beviljande myndigheten kan hållas ansvariga för dem.



University of Maribor

Faculty of Law



DIGI-GUARD



Co-funded by
the European Union