



Bilag til EU-note

Til orientering af Erhvervsudvalget, Europaudvalget, Finansudvalget, Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget samt Uddannelses- og Forskningsudvalget

Bilag til EU-note om Draghirapporten: Rapportens forslag

Note om forslagernes tidsperspektiv: Kort sigt dækker over en periode på ca. 1-3 år, mellemlangt sigt svarer til 3-5 år, og langt sigt er over 5 år.

28. oktober 2024

Det Internationale Sekretariat

EU-konsulent:
 Andreas Sommer
 Møller (3146)

Studentemedarbejder:
 Gustav Høj Hansen

Energi: Forslag vedr. naturgas

Forslag	Tidsperspektiv
1. Etabler partnerskaber med en vifte af pålidelige handelspartnere, herunder fokus på langtidskontrakter.	Kort
2. Tilskynd til et gradvist skridt væk fra energikøb via spotmarkedet.	Mellem
3. Styrk fælles indkøb.	Kort
4. Videreudvikl selektive strategiske importinfrastrukturer og forbedr koordineringen af lagerstyring på tværs af Europa.	Mellem
5. Forbedr kvaliteten af data og prognoser.	Kort
6. Begræns muligheden for spekulativ adfærd: finansielle positionsgrænser, dynamiske lofter, en EU-handelsregelbog og en forpligtelse til handel i EU.	Kort
7. Dekarboniser gradvist ved at overgå til brint og grønne gasser i industrien, når det er omkostningseffektivt.	Langt
8. Sikr, at prisdannelsesmekanismerne på naturgas i højere grad afspejler omkostningerne ved forskellige forsyningskilder.	Mellem
9. Faciliter at industrier, som er udsat for international konkurrence, med får adgang til konkurrencedygtige energikilder.	Kort

Energi: Forslag vedr. elektricitet

1. Simplificer og strømlign tilladelser og administrative processer for at accelerere opsætningen af vedvarende energi (VE), fleksibel infrastruktur og energinettet.	Kort/mellem
2. Frem netværksopdrageringer og investeringer i energinet for at imødekomme elektrificering af økonomi og undgå flaskehalse.	Kort/mellem/langt
3. Afkobl aflønningen af vedvarende energi og atomkraft fra fossile brændstoffer gennem langsigtede kontrakter (elkøbsaftaler (PPA'er og tovejs »differencekontrakter« CFD'er) for at begrænse indvirkning på naturgas på elpriser.	Kort/mellem
4. Støt elkøbsaftaler for industrielle brugere.	Kort
5. Tilskynd til selvgenerering blandt energiintensive brugere.	Kort
6. Forstærk systemintegration, lagring- og efterspørgselsfleksibilitet for at holde de samlede systemomkostninger under kontrol med en konkurrencedygtig udbredelse af VE.	Kort/mellem



7. Faciliter industrier, som er udsat for international konkurrence, med at få adgang til konkurrencedygtige energikilder i EU.	Kort
8. Vedligehold udbud af atomkraft og accelerer udviklingen af »ny atomkraft« (inkl. Indenrigske udbudskæder).	Kort/mellem/langt
9. Frem CO2-fangst og udnyttelses- og lagringsteknologier (CCUS) som et nødvendigt instrument for at accelerere EU's grønne transition.	Mellem/langt

Energi: Horisontale forslag

1. Sænk og udjævn vilkårene for energibeskatning samt den strategiske anvendelse af beskatningsforanstaltninger for at reducere energiomkostningerne.	Kort/mellem
2. Harmoniser prislempelser og undgå skævvridninger på Det Indre Marked.	Kort/mellem
3. Frem innovation i energisektoren.	Mellem/langt
4. Udvikl en styring der er nødvendigt for en reel Energiunion.	Mellem/langt

Kritiske råstoffer: Forslag vedr. forordningen om kritiske råstoffer

1. Forbedr den hjemlige produktion, forarbejdning og genanvendelse i EU langs hele værdikæden.	Kort
2. Støt diversificeringen af forsyningskæder: Internationale strategiske partnerskaber og strategiske projekter.	Kort
3. Simplificer tilladelsesprocedurerne: Forkort tidsrammer og udvikle nationale programmer.	Kort
4. Frem De Strategiske Projekter.	Kort

Kritiske råstoffer: Forslag *udover* forordningen om kritiske råstoffer

1. Udvikl en omfattende strategi på EU-niveau, der bygger på loven for kritiske råstoffer fra minedrift til genbrug.	Kort
2. Etabler en dedikeret EU-platform for kritiske råstoffer til at levere til EU-strategien og at udnytte markedsstyrken.	Mellem
3. Udvikl finansielle løsninger, der understøtter de kritiske råstoffers forsynings kæder.	Kort/mellem
4. Udvikl yderligere kritisk råstof diplomati med henblik på at sikre forsyning og diversificering.	Kort
5. Yderlig udvikle af fælles strategier med andre globale købere i G7/OECD (f.eks. Japan).	Kort/mellem
6. Yderlig fremme det uudnyttede potentiale af indenlandske ressourcer i EU, forbundet med bedre standarder og integration med industrien på forskellige niveauer i værdikæden.	Mellem-langt
7. Styrk europæisk ekspertise inden for forskning og innovation (F&I) i alternative materialer eller processer til at substituere kritiske råstoffer i forskellige anvendelser.	Mellem
8. Cirkularitet: Skab et reelt indre marked for affald og genanvendelse i Europa.	Mellem
9. Accelerér opbygningen af et bæredygtigt marked for kritiske råstoffer i EU.	Kort/mellem
10. Udvikl strategiske lagre for kritiske mineraler i EU.	Kort
11. Forbedr gennemsigtigheden af finansielle markeder for engroskontakter for kritiske mineraler i EU.	Kort



Digitalisering og avancerede teknologier: Højhastigheds-/kapacitetsbredbånd forslag: Forslag vedr. ny »EU-telelov«

1. Reformér EU's standpunkt til regulering og konkurrence for at fuldføre det digitale indre marked for telekommunikation, harmonisere reglerne og favoriser grænseoverskridende fusioner og operationer.	Kort/mellem
2. Harmoniser EU-omfattende spektrum licenser også for satellitforbindelser, og design auktioner med længere varighed og færre restriktioner for EU som helhed.	Mellem/langt
3. Simplificer og harmoniser regulering for cybersikkerhed og lovlig aflytning (LI), og forbedr samarbejdet mellem EU's agenturer for cybersikkerhed.	Kort/mellem
4. Skab incitamentter til at etablere ny infrastruktur ved at fastsætte frister for ældre teknologier.	Mellem
5. Introducer »passporting« af B2B-tjenester for at muliggøre, at operatører i én medlemsstat kan tilbyde tjenester i hele EU.	Kort
6. Styrk EU-baserede telekommunikationsudstyr og –softwareleverandører for at understøtte EU's åbne strategiske autonomi.	Kort/mellem
7. Koordiner tekniske standarder for »edge computing«, netværks-API'er og IoT på EU-niveau.	Mellem/langt

Digitalisering og avancerede teknologier: HPC-/AI-/kvante-/cloud-forslag: en ny »EU cloud- og AI-udviklingslov«

1. Øg beregningskapaciteten dedikeret til træning og finjustering af AI-modeller og opret en EU-dækkende ramme for at levere computerkraft til innovative SMV'er.	Kort/mellem
2. Identificér prioriterede AI-vertikale applikationer for EU, der tilskynder EU-virksomheder til at deltage i deres udvikling og udbredelse i vigtige industrisektorer.	Mellem
3. Udnyt EU-dækkende koordinering og harmonisering af nationale »AI-sandbox-regimer« og sikre harmoniseret og forenklet implementering af GDPR.	Kort
4. Definer en samlet EU-dækkende politik og opholdskrav for offentlige forvaltningers cloudtjenester samt EU-dækkende politikker om følsomme oplysninger for samarbejde mellem private cloududbydere og »hyperscalere«.	Kort/mellem
5. Vedtag en pasordning for det indre marked for alle EU-leverede cloudtjenester.	Kort/mellem
6. Understøt datamæglere som prægodkendte dataformidlere med gentagende godkendelse sikret af en dataombudsmand.	Mellem/langt
7. Optrap samarbejdet mellem EU og USA for at sikre adgange til cloud- og datamarkeder.	Mellem

Digitalisering og avancerede teknologier: halvlederforslag: En revideret forordning om europæiske mikrochips

1. Muliggør udviklingen af en ny EU halvlederstrategi ved at etablere et EU halvlederbudget, koordinere efterspørgselskrav, indføre EU-præferencer i indkøb og en ny »fast-track-IPCEI«.	Kort/mellem
2. Lancér den nye EU-halvlederstrategi, herunder: i) finansiering til innovation og etablering af testlaboratorier i nærheden af eksisterende ekspertisecentre; ii) tilskud eller skatteincitamentter til forskning og udvikling (R&D) for fabrikantløse virksomheder, der er aktive inden for chipsdesign og støberier i udvalgte strategiske segmenter; iii) støtte til innovationspotentiale i mainstream-chips; og iv) koordineret EU-ind-sats i back-end 3D avanceret emballage, avancerede materialer og efterbehandlingsprocesser.	Mellem
3. Understøt konsolidering og lederskab inden for fremstillingsudstyr som reaktion på konkurrenternes eksportrestriktioner.	Kort/mellem



4. Frem en venlig EU-dækkende tilladelsesordning for chips.	Kort
5. Lancér en langsigtet EU-plan for kvantechips.	Langt
6. Forudse en chipunderkomponent af programmet for digitale færdigheder for at tiltrække, udvikle og fastholde kompetencer i verdensklasse inden for avanceret elektronik og halvledere.	Kort/mellem

Energiintensive industrier

1. Forøg niveauet af koordination på tværs af de forskellige politikker med indvirkning på EU (for eksempel energi, klima, miljø, handel, cirkularitet og vækst).	Kort
2. Sikr adgang til en konkurrencedygtig forsyning af naturgas i under omstillingen samt tilstrækkelig og konkurrencedygtig dekarboniseret elektricitet og rene brintressourcer.	Kort/mellem
3. Simplificer og fremskynde tilladelsesprocesser, og reducer »compliance« udgifter, overdrevent bureaukrati og reguleringsbyrden.	Kort
4. Videreudvikl de finansielle løsninger (såsom finansielle garantier) for EU's energiintensive industrier, for at forbedre markedsfinansieringsvilkårene.	Kort
5. Styrk relevant finansiering til at støtte dekarbonisering af energiintensive industrier, begyndende med at øremærke indtægterne fra kvotehandelssystemet (ETS).	Kort/mellem
6. Simplificer, fremskynd og harmoniser allokeringmekanismer for tildeling af tilskud. Vedtag fælles instrumenter på tværs af medlemsstater, såsom den Europæiske Brintbank og »differencekontrakter«.	Kort/mellem
7. Overvåg og forbedr designet af CO ₂ -grænsetilpasningsmekanismen (CBAM) under overgangsfasen. Evaluér, hvorvidt reduktion af gratis ETS-kvoter skal udskydes, hvis implementeringen af CBAM viser sig at være ineffektiv.	Kort/mellem
8. Stimuler efterspørgslen efter grønne produkter ved at fremme gennemsigtigheden og indføre standardiserede kriterier for lav-karbonisering for offentlige indkøb.	Kort
9. Forbedr cirkulariteten af råmaterialer (genanvendelsesrater, af det indre marked for cirkularitet, stimuler efterspørgslen, hvor det er nødvendigt).	Kort
10. Sikr en effektiv udformning af globale handelsaftaler og evnen til at reagere, hvor det er berettiget.	Kort/mellem
11. Koordinér etableringen af grønne regionale industriklynger omkring EU's energiintensive industrier.	Kort/mellem

Rene teknologier (cleantech)

1. Sikr fuld, accelereret implementering af NZIA.	Kort
2. Indfør i offentlige indkøb og i udbud for »differencekontrakter« en eksplicit minimumskvotepåbud for udvalgte lokalt producerede innovative og bæredygtige produkter og komponenter – hvor det er nødvendigt at nå EU's produktionsmål.	Kort
3. Frem andre former for aftagning af udvalgte lokale producerede teknologier, såsom krav og belønninger i EU's og EIB's finansieringsordninger samt i nationale støtteordninger.	Kort
4. Mobiliser private og offentlig finansiering til rene teknologiløsninger, især ved at: i) strømline og simplificer adgangen til EU's offentlige finansiering, øge resourceniveauet og udvide støtten til driftsomkostninger (driftsudgifter (OPEX)); ii) styrke dedikerede finansieringsordninger for at tiltrække privat kapital; iii) introducere dedikerede vækstkapitalinstrumenter.	Kort/mellem
5. Definér rene teknologier som et af de strategiske prioriterede områder i et fokuseret 10. EU-rammeprogram for F&I med prioriteret	Kort



adgang til finansiering af innovation, en ny dedikeret konkurrenceevnefællesindsats og gennembrudsinnovationsprogrammer).	
6. Diversificér forsyningskilder og etabler industripartnerskaber med tredjelande.	Kort
7. Udvikl og håndhæv en ensartet model for bæredygtig og innovativ teknologicertificering.	Mellem
8. Optimer udenlandske direkte investeringer og beskyt EU's »know-how« ved at benytte klausuler for vidensdeling og beskytte intellektuelle ejendomsrettigheder.	Kort/mellem
9. Saml en kvalificeret arbejdsstyrke gennem gensidig anerkendelse af færdigheder på tværs af EU og let adgang til arbejdstilladelser for at tiltrække talenter.	Mellem
10. Styrk koordineringen på EU-niveau i samarbejde med industri og forskningscentre, begyndende med: overvågning af forsyningskæder, definition af standarder og minimale kritiske kapaciteter, og koordinering af forsknings- og udviklingsindsatser (f.eks. Fælles indsatser og vigtige projekter af fælles europæisk interesse (IPCEI)).	Kort/mellem

Bilindustrien

1. Sikr konkurrencedygtige omstillingsomkostninger, startende med energikilder og automatisering af arbejdskraft.	Kort/mellem
2. Udvikl en EU-handlingsplan for bilindustrien, der øger koordineringen både vertikalt og horisontalt i værdikæden.	Kort/mellem
3. Sikr regulatorisk sammenhæng, forudsigelighed og passende timing og høring for kommende regulering. Vedtag en teknologineutral tilgang i gennemgangen af Fit-for-55-pakken.	Kort/Mellem
4. Frem standardisering.	Kort
5. Opret forstærkede »Net-Zero Acceleration Valleys« dedikeret til biløkosystemet.	Mellem
6. Støt udviklingen af opladnings- og tankningsinfrastruktur.	Mellem
7. Sikr, at en sammenhængende digital politik for bilindustrien er på plads, der omfatter dataøkosystemet og AI-udviklingsbehov.	Mellem
8. Støt fælles europæiske projekter inden for de mest innovative områder, såsom overkommelige europæiske elbiler, softwaredefinerede køretøjer og løsninger for autonom kørsel (software defineret kørsel (SDV) og selvkørende kørsel (AD) i fremtiden, samt cirkularitetsværdikæden.	Kort/mellem
9. Luk kompetencehuller og imødekomme behovet for omskoling.	Kort/mellem
10. Skab lige konkurrencevilkår globalt og forbedre markedsadgang.	Mellem

Forsvar

1. Gennemfør hurtigt den foreslåede europæiske forsvarsindustrielle strategi (EDIS) og vedtagelsen af det europæiske forsvarsindustriprogram (EDIP).	Kort
2. Forøg væsentligt aggregeringen af efterspørgsel på forsvarsaktiver mellem grupper af medlemsstater og forfølge yderligere standardisering og harmonisering af forsvarsudstyr.	Kort
3. Udvikl en mellemlang EU-forsvarsindustriell politik, der understøtter samarbejde, europæisering og integration af små og mellem store virksomheder i forsyningskæder, samt den strukturelle grænseoverskridende integration af forsvarsindustrielle aktiver.	Mellem
4. Stil EU-finansiering til rådighed for udviklingen af EU's forsvarsindustrielle kapaciteter.	Mellem



5. Forbedr adgangen til finansiering for den europæiske forsvarsindustri, herunder ved at fjerne restriktioner på adgang til EU-finansierede finansielle instrumenter.	Kort
6. Indfør et styrket europæisk præferenceprincip og væsentlige incitamentsmekanismer til at prioritere europæiske forsvarsløsninger og ekspertise over ikke-EU-løsninger.	Kort
7. Sikr, at EU's konkurrencepolitik muliggør industriel forsvarskonsolidering kan skaleres, i et nødvendigt omfang.	Kort
8. Koncentrér indsatsen og ressourcerne om fælles EU-forsvarsinitiativer inden for F&I/forskning og teknologi og maksimer teknologiske »spillover« mellem civile og forsvarsinnovationscyklusser.	Langt
9. Uddyb kompetencer på EU-niveau for forsvarsindustriel politik, så de afspejles i EU's institutionelle opbygning.	Mellem
10. Forbedr koordineringen og kombiner erhvervelsen af amerikanske systemer blandt undergrupper af EU-medlemsstater.	Kort

Rummet

1. Reformér den europæiske styringsramme for rumområdet for at reducere kompleksitet, fragmentering og overlap.	Mellem
2. Fjern det geografiske returprincip i Den Europæiske Rumorganisation (ESA) for at reducere fragmenteringen af EU's industrielle base og modernisere EU's indkøbsregler.	Kort
3. Etabler et velfungerende indre marked for rummet gennem en fælles EU-lovgivningsramme.	Kort
4. Opret en flerformåls EU-rumfond på EU-niveau.	Mellem
5. Forbedr adgangen til finansiering for EU's rum relateret små og mellemstore virksomheder, »startups« og »scaleups« for at sikre, at de kan vokse i EU.	Kort
6. Indfør målrettede europæiske præferenceregler for rumsektoren for at støtte opskalering af europæiske virksomheder.	Kort
7. Definér fælles strategiske prioriteter for rumforskning og -innovation, der skal understøttes af øget koordinering, finansiering og samling af ressourcer på nationalt og EU-niveau.	Langt
8. Udnyt yderligere synergier mellem rum- og forsvarsindustrielle politikker.	Mellem
9. Definér en EU-politisk ramme for opsendelser med det formål at sikre autonom adgang til rummet.	Kort
10. Frem yderligere adgang til internationale rummarkeder.	Mellem

Medicinalområdet

1. Maksimér effekten af EU's sundhedsdataområde, f.eks. ved at facilitere adgangen til og deling af elektroniske patientjournaler, udnytte DARWIN EU@-netværket og opskalere kapaciteten for genom sekventering.	Kort/mellem
2. Strøm lin oprettelsen og styringen af flere nationale kliniske forsøg inden for EU for at fremme EU som et attraktivt sted for klinisk R&D.	Mellem
3. Fremskynd adgangen til markeder gennem koordineret indsats fra lægemiddelmyndigheder, sundheds teknologiske vurderings (HTA) myndigheder og offentlige betalere vedrørende vejledning til industrien, prissætning og refusion samt indkøb.	Mellem
4. Giv klar og rettidig vejledning om brugen af AI i lægemidlers livscyklus.	Mellem
5. Implementér hurtigt og fuldt ud HTA-forordningen og sørg for, at de nødvendige ressourcer tildeles for at sikre fælles kliniske vurderinger fra 2025, med det formål at etablere et EU-agentur på lang sigt.	Kort/langt



6. Forbedr forretningsforudsigeligheden gennem en løbende evidens-baseret dialog med interessenter for at understøtte EU's politiske beslutninger om beskyttelsesmekanismer for nye lægemidler.	Mellem/langt
7. Øg og fokuser offentlige investeringer i R&D (i EU, f.eks. ved at støtte et antal verdensklasse innovationsknudepunkter inden for livsvidenskab til avancerede terapeutiske lægemidler (ATMP'er).	Mellem
8. Mobilisér private investering til R&D i EU og styrk det understøttende miljø.	Mellem
9. Udvikl strategiske internationale partnerskaber for at styrke EU's internationale handelsposition inden for farmaceutiske produkter.	Mellem/langt

Transport

1. Forbedr infrastrukturplanlægningen med primært fokus på konkurrenceevne som et supplement til samhørighed og en udvikling mod fuldt multimodal transport.	Kort
2. Mobilisér offentlig og privat finansiering: i) øg EU's og medlemsstaternes ressourcer til grænseoverskridende forbindelser, militær mobilitet, klimaresiliens; ii) introducer eller forstærk ordninger til at tiltrække og reducere risici for privat finansiering.	Mellem
3. Fjern barrierer for integration og »interoperationalitet« i alle segmenter.	Mellem
4. Fremskynd digitalisering for at øge effektiviteten gennem udvikling og håndhævelse af incitamenter og standarder.	Kort/mellem
5. Iværksæt dedikerede EU-innovationsprojekter, der udnytter offentlig-private partnerskaber og grænseoverskridende samarbejde for at tackle udfordringer med dekarbonisering og automatisering i forskellige segmenter.	Kort/mellem
6. Indfør ordninger for at reducere risici og finansiere dekarboniseringsløsninger i segmenter, der er svære at dekarbonisere.	Kort/mellem
7. Skab lige konkurrencevilkår for EU-industrien ved blandt andet at udnytte offentligt indkøb, screening af udenlandske direkte investeringer og en EU-eksportkreditfacilitet.	Mellem
8. Etabler internationale partnerskaber og udvikl strategisk infrastruktur for at øge global integration, herunder inden for klimapolitik og resiliens.	Mellem
9. Tilpas jobprofiler til den grønne og digitale omstilling for at skabe mangfoldige og fleksible beskæftigelsesmuligheder og fremme øget faglig mobilitet.	Mellem

Accelererende innovationer

1. Bedre finansieringsmiljø for »disruptiv innovation, startups og scaleups«: i) øg støtten til »disruptiv« innovation gennem et »ARPA-lignende« agentur; ii) udvid incitamenter til business »angels« og private/offentlige »seed«-kapitalinvestorer; iii) udnyt Den Europæiske Investeringsbank (EIB) og nationale promoveringsbanker (NPB'er) til at mobilisere offentlige-private midler og fremme medinvestering i »ventures«, der kræver større beløb; iv) øg tiltrækningen af europæiske aktiemarkeder til børsnoteringer (IPOs) og for virksomheder efter at være blevet børsnoteret; v) gennemgå Solvens II-kravene og udsted innovative investeringsretningslinjer for EU-pensionsplaner.	Kort/mellem
2. Design enklere og mere slagkraftigt 10. EU-rammeprogram F&I: ændre fokus ved det næste rammeprogram (FP10) på udvalgte prioriteter (nye »EU-konkurrenceevneprioriteter«) og øg budgettet til 200 milliarder euro.	Kort
3. Frem akademisk ekspertise og verdensførende institutioner: i) opskalér budgettet til grundforskning gennem Det Europæiske Forskningsråd (ERC); ii) lancer et højt konkurrencepræget program for at	Kort/mellem



fremme fremkomsten af verdensførende forskningsinstitutioner (et »ERC for institutioner« program); iii) introducer en gunstig ordning for at tiltrække topforskere (»EU Chair«); iv) fremme mobiliteten for forskere ved at udvide Erasmus+; v) udvikle en europæisk ramme til at lette fundraising fra den private sektor til offentlige universiteter.	
4. Investér i verdensførende forsknings- og teknologiinfrastruktur: øg investeringerne.	Mellem
5. Mer Forskning og investering, og styrket koordinering af politikker gennem en forsknings- og innovationsunion: i) forny forpligtelsen til at øge EU's F&I-udgifter til 3 pct.; ii) etabler en EU-handlingsplan for F&I; koordiner medlemsstaternes F&I-planer, fastsæt prioriteter, fremme samarbejde og iværksæt fælles projekter.	Kort
6. Mer gunstigt og enklere reguleringsmiljø for innovative virksomheder: i) udvikle en ny plan for deling af royalties mellem forskere og universiteter eller forsknings- og teknologiorganisationer (RTO'er); ii) indfør et enhedspatentsystem i alle medlemsstater; iii) introducer en ny EU-dækkende statut for innovative »ventures« »Innovativ Europæisk Virksomhed«; og iv) gennemgå reglerne for offentlige indkøb for at fremme strategisk innovation.	Kort
7. Delt velstand som en grundlæggende driver for EU-innovation: i) fremme en koordineret reduktion af indkomstskatter for lav- til mellemindkomst arbejdere; ii) adressere praksisser, der begrænser arbejdsstyrkens mobilitet mellem virksomheder, såsom konkurrenceklausuler og aftaler om ikke at ansætte andres medarbejdere.	Kort/mellem

Udlign kompetenceforskellen

1. Indsaml og udnyt detaljerede data om færdighedsbehov, lagre og strømme (»færdighedsintelligens«) til at udforme politikker for færdighed.	Kort
2. Revider læseplaner i lyset af ændrede færdighedsbehov.	Kort/mellem
3. Forbedr og harmonisér færdighedscertificeringer, der er fælles for alle EU-medlemsstater, og anerkend og valider færdigheder opnået gennem forskellige læringsveje, erhvervsuddannelse og arbejdsbaseret læring.	Kort/mellem
4. Gentænksom udformning, finansiering og implementering af færdighedspolitikker: i) afsæt en minimumsandel til voksenuddannelse og erhvervsuddannelse; ii) fokuser på strategiske sektorer og erhverv; iii) inkluder strengere krav til design, implementering og ønsket effekt af programmerne; iv) evaluer og sammenlign systematisk effektiviteten af politikinitiativer for færdigheder inden for og på tværs af medlemsstater via dedikerede evalueringseenheder.	Kort/mellem
5. Fokuser på voksenuddannelse og sikr tilstrækkelig tilgængelig finansiering fra medlemsstater og private organisationer (herunder at give incitamenter til virksomheder til at afsætte flere ressourcer til uddannelse, f.eks. ved at tilbyde skattefordele).	Kort
6. Frem og reformér erhvervsuddannelse (VET) i partnerskab med VET-udbydere, arbejdsgivere, brancheforeninger og fagforeninger.	Kort/mellem
7. Tiltræk flere højt kvalificerede arbejdstagere uden for EU ved at lancere en ny »Tech Skills Acquisition Fund« til et nyt EU-visumprogram; et stort antal EU-stipendier til bachelor-, kandidat- og Ph.d.-studerende; studentpraktikophold og kandidatkontrakter i deltagende forskningscentre og offentlige institutioner.	Kort/mellem
8. Reducér fejltildelingen af fremtidige talenter ved at implementere programmer til støtte for talentfulde børn fra dårligt stillede baggrunde.	Kort/mellem



9. Adressér mangel på færdigheder i kritiske værdikæder.	Kort/ mellem
10. Frem ledelsesevner i små og mellemstore virksomheder ved: i) at skabe akkrediteringssystemer og incitamentter for at hæve kvaliteten af lederuddannelser; ii) lette opnåelsen af ledelsesevner gennem brug af »kuponer« til at hyre midlertidige ledere.	Kort/ mellem
11. Forbedr tilgængeligheden og arbejdsvilkårene for lærere.	Mellem
12. Øg arbejdsmarkedsdeltagelsen.	Kort/ mellem

Bedre styreformer i EU

1. Ændring af fokus: Udvikl en ny ramme for koordinering af konkurrenceevne.	Kort/ mellem
2. Iværksæt en EU-dækkende undersøgelse for at analysere de nationale parlamenters rolle i overvågningen af subsidiaritetsprincippet. Styrk de nationale parlamenters og medlemsstaternes rolle og administrative kapacitet i at kontrollere EU-institutionernes lovgivningsaktiviteter.	Kort
3. Filtrér fremtidige initiativer til vedtagelse, bygget på forslag under »simplificering«, såsom en enkelt metode til at vurdere omkostningerne ved regulering og en opdateret konkurrenceevnetest.	Kort/ mellem
4. Fremskynd: Generaliser rådets afstemninger, så de er underlagt kvalificeret flertal (QMV) i stedet for enstemmighed.	Kort/ mellem
5. Vælg en model for dybere integration baseret på »koncentriske cirkler«, herunder styrket samarbejde eller koalitioner af de villige, hvor handling på EU-niveau hæmmes eller blokeres af eksisterende procedurer.	Mellem/ langt
6. Indgå en interinstitutionel pagt, der præciserer og udvider brugen af artikel 122 i TEUF for at facilitere hurtige EU-tiltag under kriser.	Kort/ mellem
7. Simplificering: Strømlin EU's regelsæt under en næstformand for simplificering, herunder koordinering af en ny »evalueringsbank«, der stresstester eksisterende EU-reguleringer.	Mellem
8. Brug en enkelt, klar metode til at kvantificere omkostningerne ved ny lovgivning for EU-institutioner og medlemsstater.	Mellem/ langt
9. Minimer omkostningerne ved medlemsstaternes gennemførelse og styrk håndhævelsen af lovgivningen for det indre marked.	Mellem
10. Oprethold proportionalitet for små og mellemstore virksomheder og virksomheder med en vis værdig »small mid-caps« i EU-lovgivningen, herunder ved at udvide afhjælpende foranstaltninger til mindre mellemstore virksomheder.	Kort/mel- lem
11. Gennemgå Kommissionens system for ekspertgrupper.	Kort/ mellem
12. Opret »EU-innovationsknudepunkter« for at støtte medlemsstaternes indsats for at definere »sandbox« og fremme deres brug på tværs af lande ved at tilbyde centraliseret information til EU-virksomheder.	Mellem/ langt

Dette dokument er udarbejdet af Folketingets Administration til brug for medlemmer af Folketinget. Efter ønske fra Folketingets Præsidium understøtter Folketingets Administration det parlamentariske arbejde i Folketinget, herunder lovgivningsarbejdet og den parlamentariske kontrol med regeringen ved at yde upartisk faglig bistand til medlemmerne. Faglige noter udarbejdet af Folketingets Administration er i udgangspunktet offentligt tilgængelige.

Titlerne på Draghirapportens forslag er oversat fra engelsk.