

DYRK DIT NETVÆRK

Denne guide har til formål at styrke dine muligheder for at opbygge dit faglige netværk INDEN du afslutter din KEA uddannelse.

Du finder konkrete henvisninger til virksomheder og organisationer, der er relevante at følge på sociale medier og i deres nyhedsbreve. Samtidig er der råd til hvad du kan bringe op i en netværkssnak, der kan sætte fokus på hvad du har at tilbyde.

Guiden er delt op i de fire KEA områder **DESIGN**, **DIGITAL**, **BYG** og **TEKNIK**. Samlet for alle KEA studerende er godt at deltage i KEA ALMUNES arrangementer, deltag på KEA Karrieredag og være en del af LinkedIn gruppen ALUMNENETVÆRKET PÅ KEA.

Inden du deltager ved netværksarrangementer og events som Karrieredag, vil det være godt at forberede dig med f.eks. videoen Pitch dig selv til jobbet på Studieveiden.

I de tre fagrettede guides finder du konkrete svar på følgende spørgsmål:

- 1 Hvor finder jeg information om de relevante netværk?
 - » SoMe grupper med gode muligheder for at finde interessante profiler du kan kontakte.
 - » Kanaler til informationer om fagligt relevante event. Ofte med et deltagebyr – men ret tit med mulighed for gratis pladser, hvis man er studerende.
- 2 Hvilke emner vil være gode at bringe op i netværkssnakken?
 - » Aktuelle og fagligt relevante emner, som du kan tage udgangspunkt i, når netværkssnakken skal rulle.
 - » Udarbejd din egen liste over faglige emner du selv kan bidrage med indsigt indenfor, så du ikke ender udi en alt for forsigtig stil til events hvor du gemmer dig bag kommentarer som: ” Nu er jeg jo bare studerende, såååh..”
- 3 Hvilke virksomheder eller organisationer er vigtige at følge i min branche?
 - » Hvem bør man følge, for at kende de aktuelle emner og udviklinger ind for din branche. Find inspiration i listerne – og udvid dem med de virksomheder og organisationer som du finder, er relevante indenfor dit specifikke fagområde.
 - » Pro tip: Tjek deltagerlisten over stande på KEA Karrieredag(!)

FOR DIG, DER STUDERER DESIGN

1 HVOR FINDER JEG INFORMATION OM DE RELEVANTE NETVÆRK?

LinkedIn Grupper: Søg efter grupper som "**DESIGNERS IN DENMARK**" eller "**COPENHAGEN DESIGN COMMUNITY**". Tilmeld dig og deltag i diskussioner.

Meetup: Se efter Meetup-grupper som "**COPENHAGEN CREATIVES**" eller "**PRODUCT DESIGN COPENHAGEN**". Disse grupper arrangerer ofte events, hvor du kan møde ligesindede.

Eventbrite: Brug Eventbrite til at søge efter designrelaterede workshops, foredrag, og netværksevents i København. Brug søgeord som "**DESIGN WORKSHOP COPENHAGEN**" eller "**CREATIVE NETWORKING COPENHAGEN**".

Facebook Grupper: Grupper som "**DESIGN EVENTS COPENHAGEN**" deler ofte information om kommende designevents og muligheder for at netværke.

Brancheforeninger: **DANSK DESIGN CENTER** og **DESIGN DENMARK** er gode steder at starte. De arrangerer events og tilbyder netværksmuligheder.

Designskoler: Hold øje med arrangementer og open houses på designrelaterede uddannelsesinstitutioner som **DET KONGELIGE DANSKE KUNSTAKADEMIS SKOLER FOR ARKITEKTUR, DESIGN OG KONSERVERING (KADK)** og naturligvis **KEA** selv.

2 HVILKE EMNER VIL VÆRE GODE AT BRINGE OP I NETVÆRKSSNAKKEN?

- Nye teknologier i designbranchen så som VR/AR i brugeroplevelsesdesign.
- Bæredygtighedspraksisser i design og hvordan man inkorporerer dem i projekter.
- Design thinking og dets anvendelse i ikke-traditionelle sammenhænge.
- Udfordringer ved at arbejde med krydsfunktionelle teams og løsninger.
- Den voksende betydning af brugerforskning og dataanalyse i designprocessen.
- Cases fra egne projekter, der demonstrerer innovative løsninger.
- Spørgsmål om karriereudvikling og overgange inden for designfeltet.
- Fremtidens arbejdsmarked for designere og forventede kompetencer.

3 HVILKE VIRKSOMHEDER ELLER ORGANISATIONER ER VIGTIGE AT FØLGE I MIN BRANCHE?

- Bang & Olufsen - Kendt for deres innovativt designede lydprodukter.
- Hay - Moderne møbeldesign og boligtilbehør.
- Normann Copenhagen - Design af møbler, lamper, og interiør.
- B&O PLAY - Fokuserer på audio-design i høj kvalitet.
- Joe & The Juice - Interiørdesign og branding af deres butikker.
- Muuto - Inspireret af skandinavisk designtradition.
- GUBI - Designer og producerer en unik kollektion af møbler, belysning, og interiørprodukter.
- Fritz Hansen - Luksus møbeldesign.
- Louis Poulsen - Belysningsdesign.
- Vipp - Designklassikere inden for køkken og bad.

ORGANISATIONER

- **Dansk Design Center** - Promoverer brug af design i erhvervslivet og samfundet.
- **Design denmark** - Brancheforening for professionelle designere.
- **INDEX: Design to Improve Life** - International organisation baseret i København, der promoverer designløsninger.
- **Danish Fashion Institute (DAFI)** - Netværk for modeindustrien.
- **Copenhagen Design Week** - Årlig begivenhed der fremhæver design og innovation.
- **The Danish Association of Designers (DDA)** - Repræsenterer designere inden for flere fagområder.
- **BLOXHUB** - Samfundsinnovator inden for bæredygtig urban udvikling.
- **Creative Business Network** - Globalt netværk for kreative start-ups.
- **Designmuseum Danmark** - Udforsk designhistorie og nutidig innovation.
- **KADK (Det Kongelige Danske Kunstakademis Skoler for Arkitektur, Design og Konservering)** - For arrangementer, udstillinger og foredrag, der kan udvide dit faglige netværk.

Ved at engagere dig med disse virksomheder og organisationer, kan du udvide dit netværk, få indsigt i branchen, og finde muligheder for samarbejde eller ansættelse. Husk, at proaktiv deltagelse i faglige begivenheder og netværk kan åbne døre og skabe værdifulde forbindelser for din fremtidige karriere.

FOR DIG, DER STUDERER INDENFOR BYGGERI

1 HVOR FINDER JEG INFORMATION OM DE RELEVANTE NETVÆRK?

Studerende på byggeriuddannelser bør fokusere på at finde netværk og arrangementer, der er relevante for byggebranchen, arkitektur, og bæredygtigt byggeri. Her er nogle konkrete forslag:

LinkedIn: Søg efter grupper som "**BYGGEBRANCHENS BEMANDINGS NETVÆRK**", "**FREMTIDENS SUNDHEDSBYGGERI**" og "**ARCHITECTURE & DESIGN NETWORK DENMARK**". Disse grupper er gode for at finde fagfolk og arrangementer.

Building Green: Deltag i **BUILDING GREEN EVENTS I KØBENHAVN**, som fokuserer på bæredygtigt byggeri og grønne løsninger i byggebranchen.

Byggebranchens Netværk: Et professionelt netværk for alle i byggebranchen, hvor du kan møde en bred vifte af branchefolk.

Arkitektforeningen: Tjek arrangementer og netværksmøder arrangeret af Arkitektforeningen, som ofte har fokus på arkitektoniske udfordringer og løsninger.

IDA (Ingeniørforeningen i Danmark): IDA arrangerer ofte events og faglige netværksmøder for ingeniører og andre interesserede, inklusiv dem i byggebranchen.

2 HVILKE EMNER VIL VÆRE GODE AT BRINGE OP I NETVÆRKSSNAKKEN?

- Fremtidige trends inden for bæredygtigt byggeri og energieffektivitet.
- Anvendelse af nye materialer og teknologier i byggeprojekter.
- Udfordringer ved storbybyggeri og løsninger for at maksimere plads og bæredygtighed.
- Digitalisering i byggebranchen, inklusive brug af BIM (Building Information Modeling).
- Vigtigheden af tværfagligt samarbejde mellem arkitekter, ingeniører, og bygherrer.
- Perspektiver på fremtidens byrum og hvordan byggeri påvirker dem.
- Personlige projekter eller studier, der demonstrerer innovative løsninger eller forskning inden for byggeri.

3 HVILKE VIRKSOMHEDER ELLER ORGANISATIONER ER VIGTIGE AT FØLGE I MIN BRANCHE?

VIRKSOMHEDER I REGIONEN

- **BIG (Bjarke Ingels Group)** - Internationalt anerkendt for innovativ arkitektur og design.
- **Henning Larsen** - Kendt for deres bæredygtige og ikoniske bygninger.
- **C.F. Møller Architects** - En af Skandinaviens førende arkitektoniske praksisser med fokus på design og bæredygtighed.
- **Rambøll** - En førende ingeniør-, design- og konsulentvirksomhed i Danmark.
- **NCC** - En af de førende virksomheder inden for bygge- og anlægsbranchen i Nordeuropa.
- **MT Højgaard** - En af de største entreprenørvirksomheder i Danmark.
- **Arkitema Architects** - Fokuserer på arkitektur, byplanlægning og landskabsdesign.
- **Schmidt Hammer Lassen Architects** - Kendt for deres bæredygtige og brugervenlige design.
- **Vilhelm Lauritzen Arkitekter** - En af Danmarks ældste og mest anerkendte arkitektfirmaer.
- **3XN Architects** - Internationalt anerkendt for deres innovative og menneske-centrerede tilgang til arkitektur.

ORGANISATIONER

- **Dansk Byggeri** - Brancheforening for bygge- og anlægsbranchen i Danmark.
- **Danske Ark** - Fagforening for arkitekter og designere.
- **Danish Green Building Council (DGNB)** - Fremmer bæredygtigt byggeri i Danmark.
- **IDA Byg** - Fagligt netværk for ingeniører inden for byggeri.
- **Bygherreforeningen** - Netværk og interesseorganisation for bygherrer.
- **Building Green** - Organisation der fremmer bæredygtighed i byggebranchen.
- **Arkitektforeningen** - Forening for arkitekter i Danmark.
- **BLOXHUB** - Et innovation hub for bæredygtig urban udvikling.
- **Konstruktørforeningen** - Fagforening for bygningskonstruktører og andre med tilknytning til byggeprocessen.
- **Molio** - Videnscenter for byggeri, tilbyder kurser og værktøjer til fagfolk i branchen.

Ved at engagere dig i disse virksomheder og organisationer kan du ikke blot udvide dit professionelle netværk, men også dykke dybere ind i de nyeste trends, teknologier, og bæredygtighedspraksisser inden for byggeriet. Dette vil ruste dig til at træde ind i branchen med en solid baggrund og et bredt netværk.

FOR DIG, DER STUDERER INDENFOR TEKNIK

1 HVOR FINDER JEG INFORMATION OM DE RELEVANTE NETVÆRK?

For tekniske studerende er det vigtigt at finde netværk, der kan tilbyde både faglig indsigt og karrieremuligheder. Her er nogle forslag:

LinkedIn: Brug LinkedIn til at finde grupper og sider dedikeret til din specifikke tekniske disciplin, såsom **"INNOVATION CENTRE DENMARK SILICON VALLEY"**, **"DANISH TECH STARTUPS"**, eller **"PRODUCTION TECHNOLOGY NETWORK"**. Deltag aktivt i relevante grupper for at udbygge dit netværk.

IDA (Ingeniørforeningen i Danmark): IDA er en vigtig ressource for tekniske studerende og professionelle (ikke blot ingeniører). De tilbyder en bred vifte af netværksgrupper, arrangementer, og faglige kurser inden for forskellige tekniske områder.

DTU Skylab: Selvom DTU Skylab primært er for DTU-studerende, afholder de ofte åbne events og workshops, som kan være relevante for KEA-studerende interesserede i innovation og entreprenørskab inden for teknologi.

TechBBQ: Deltag i TechBBQ, en stor teknologikonference i København, som samler startups, investorer, og teknologientusiaster.

Meetup: Find og deltag i Meetup-grupper relateret til din studieretning, fx **"COPENHAGEN CLEAN ENERGY"**, **"COPENHAGEN MANUFACTURING & PRODUCTION TECH MEETUP"**, eller **"COPENHAGEN ROBOTICS"**.

2 HVILKE EMNER VIL VÆRE GODE AT BRINGE OP I NETVÆRKSSNAKKEN?

- Nuværende trends og innovationer inden for din tekniske disciplin, fx vedvarende energi, smart manufacturing, eller robotteknologi.
- Udfordringer og muligheder i overgangen til grønnere energiformer eller i implementeringen af Industri 4.0 teknologier.
- Personlige projekter eller case-studies, som demonstrerer praktisk anvendelse af teoretisk viden.
- Fremtiden for teknologiske job og nødvendige færdigheder i en stadigt mere automatiseret og digitaliseret verden.
- Vigtigheden af tværfagligt samarbejde og integration af teknologi i forskellige industrier.

3 HVILKE VIRKSOMHEDER ELLER ORGANISATIONER ER VIGTIGE AT FØLGE I MIN BRANCHE?

VIRKSOMHEDER I REGIONEN

- **Ørsted** - En førende aktør inden for vedvarende energi.
- **Danfoss** - Innovator inden for energieffektive løsninger.
- **Grundfos** - Pioner inden for avancerede pumpe-løsninger.
- **Vestas** - Verdensledende inden for vindenergiløsninger.
- **Novozymes** - Biotech-virksomhed med fokus på bæredygtige bioinnovationer.
- **Universal Robots** - Førende inden for udvikling af kollaborative robotter.
- **Velux** - Kendt for deres innovationer inden for byggeprodukter med fokus på energieffektivitet.
- **Siemens Gamesa** - En stor international koncern inden for vindenergi.
- **Rockwool** - Fokuserer på bæredygtige isoleringsløsninger.
- **Leo Pharma** - Tilbyder innovative løsninger inden for farmaceutisk teknologi.

INTERESSANTE VIRKSOMHEDER, DER OGSÅ KUNNE VÆRE VÆRD AT FØLGE

- **Aquaporin** - En virksomhed dedikeret til at udvikle og kommercialisere revolutionerende vandrensningsteknologi baseret på biomimetiske membraner, der effektivt kan filtrere vand på molekylært niveau.
- **Heliac** - Fokuserer på udviklingen af løsninger til produktion af billig varme og elektricitet ved brug af solenergi, med en innovativ tilgang til solkoncentratorer.
- **Copenhagen Atomics** - En virksomhed, der arbejder med udvikling af små modulære thoriumreaktorer med målet om at skabe en sikker og bæredygtig energikilde for fremtiden.
- **Ubiquisense** - Specialiserer sig i sensorbaserede løsninger til intelligent bygningsstyring, hvilket forbedrer energieffektiviteten og komforten i kommercielle bygninger uden at indsamle personlige data.
- **Purix** - En pioner inden for udvikling af innovative aircondition-løsninger, der anvender overskudsvarme til at levere køling, hvilket reducerer energiforbruget og CO₂-udslippet.
- **Particle3D** - De specialiserer sig i at udvikle patienttilpassede, biologisk nedbrydelige knogleimplantater, der fremmer naturlig knoglevækst, ved hjælp af 3D-printteknologi.
- **Bluetown** - De leverer bæredygtige og omkostningseffektive internetløsninger til fjerntliggende og uudviklede områder i verden, med fokus på at skabe global digital inklusion.

- **Wavepiston** - Udvikler en innovativ teknologi til udnyttelse af bølgeenergi, med det formål at omdanne havets bølgeenergi til elektricitet og ferskvand på en miljøvenlig måde.
- **RSP Systems** - Fokuserer på ikke-invasiv teknologi til måling af glukoseniveauer, hvilket potentielt revolutionerer måden, hvorpå diabetespatienter monitorerer deres glukose.
- **Stiesdal Fuel Technologies** - Arbejder på at udvikle teknologier til fremstilling af CO2-neutral brændstof, som kan bruges til at lagre vedvarende energi og reducere afhængigheden af fossile brændstoffer.
- **Sensohive** - En virksomhed, der udvikler sensorløsninger til overvågning af forskellige parametre, såsom fugtighed og temperatur, i landbrug, byggeri og andre industrier. De anvender IoT-teknologi til at indsamle og analysere data for at optimere drift og bæredygtighed.

Disse virksomheder repræsenterer et spektrum af sektorer inden for teknologi, fra bæredygtig energi og miljøvenlige løsninger til medicinsk innovation og infrastrukturudvikling. Ved at følge og engagere sig med disse virksomheder kan du få indsigt i en række forskellige anvendelser af teknologi og potentielt finde unikke karrieremuligheder.

ORGANISATIONER:

- **Dansk Industri (DI)** - En af de største erhvervsorganisationer i Danmark, med mange relevante undernetværk for teknologibaserede industrier.
- **Green Tech Center** - Et innovationsnetværk fokuseret på grøn teknologi og bæredygtig energi.
- **Robotbrancheorganisationen** - Et netværk for virksomheder og institutioner inden for robotteknologi.
- **Innovationsfonden** - En organisation, der investerer i nye teknologier og innovationer i Danmark.
- **CLEAN** - Et dansk cluster for miljøteknologi, der fremmer grøn omstilling og bæredygtige løsninger.
- **Danish Tech Challenge** - Et acceleratorprogram for tech-startups.
- **BLOXHUB** - Fokuserer på bæredygtig urban udvikling med en teknologisk vinkel.
- **Energy Innovation Cluster** - Netværk for virksomheder og forskningsinstitutioner inden for energisektoren.
- **DigitalLead** - Danmarks digitale væksthud, som understøtter digitalisering og teknologiudvikling.
- **Medicoindustrien** - En brancheforening for virksomheder inden for medico- og sundhedsteknologi.

Ved at engagere dig i disse virksomheder og organisationer, kan du ikke kun udbygge dit professionelle netværk, men også få indsigt i de nyeste trends, teknologier, og innovationer inden for dit fagområde. Dette vil ruste dig til fremtidens arbejdsmarked og åbne op for spændende karrieremuligheder.

FOR DIG, DER STUDERER INDENFOR DIGITAL

1 HVOR FINDER JEG INFORMATION OM DE RELEVANTE NETVÆRK?

For studerende inden for digital innovation og teknologi, er her nogle konkrete steder og platforme, hvor du kan finde relevante netværk:

LinkedIn: Opret en professionel profil og søg efter grupper relateret til dine interesser. Deltag aktivt i diskussioner for at vise din viden og interesse. Søg efter nøgleord som "**DIGITAL INNOVATION**", "**TECH STARTUPS COPENHAGEN**", eller specifikke teknologier, du er interesseret i.

Meetup: En platform, der tilbyder et væld af teknologi-orienterede netværksgrupper. Søg efter Meetups i København, der fokuserer på nye teknologier, UX/UI design, virtuel virkelighed, eller hvilket som helst andet område inden for digital innovation.

Tech Events: København er vært for mange tech-konferencer og workshops året rundt. Hold øje med begivenheder som **TechBBQ**, **COPENHAGEN TECH FEST** og **IOT WEEK** for at møde ligesindede og branchefolk.

Creative Environments: Steder som **BLOXHUB**, **RAINMAKING LOFT**, og **COPENHAGEN FINTECH LAB** er kendte for at være samlingspunkter for kreative og teknologiske iværksættere. Mange af disse steder afholder regelmæssigt netværksevents og pitch sessions.

Brancheforeninger og Organisationer: Følg organisationer som **DANSK IT**, **IT-BRANCHEN**, og **DIGITALLEAD**, der ofte arrangerer events, konferencer, og tilbyder nyttige ressourcer for folk i IT- og digitaliseringsbranchen.

2 HVILKE EMNER VIL VÆRE GODE AT BRINGE OP I NETVÆRKSSNAKKEN?

Når du netværker som studerende inden for digital innovation og teknologi, er her nogle samtaleemner, der kan fange interessen og vise din passion for feltet:

Seneste Trends inden for Tech: Vis din viden om de seneste trends, såsom kunstig intelligens, machine learning, blockchain, eller cybersecurity. Dette viser, at du er engageret og opdateret med branchen.

Innovationsprojekter: Tal om ethvert projekt, du har arbejdet på, især dem der demonstrerer din evne til at tænke innovativt og løse problemer med teknologi. Dette kan være projekter fra skolen, personlige projekter, eller startups, du har været involveret i.

Teknologiens Rolle i Samfundet: Diskuter hvordan teknologi kan løse aktuelle sociale, økonomiske, eller miljømæssige udfordringer. Dette kan åbne op for dybere og meningsfulde samtaler.

Personlig Udvikling og Læring: Del din passion for løbende læring og udvikling inden for dit felt. Tal om kurser, certificeringer, eller online ressourcer, du har fundet særligt nyttige.

Fremtidens Arbejdsmarked: Udveksle tanker om, hvordan arbejdsmarkedet inden for digital innovation og teknologi vil ændre sig, og hvilke færdigheder der vil være mest efterspurgt.

Ved at fokusere på disse områder kan du ikke bare styrke dine netværksfærdigheder, men også positionere dig selv som en engageret og videnende person inden for digital innovation og teknologi. Networking handler ikke kun om at møde så mange som muligt; det handler om at opbygge meningsfulde forbindelser, der kan støtte din karrierevækst og personlige udvikling.

3 HVILKE VIRKSOMHEDER ELLER ORGANISATIONER ER VIGTIGE AT FØLGE I MIN BRANCHE?

VIRKSOMHEDER I REGIONEN

Khora Virtual Reality - En virksomhed, der specialiserer sig i virtuel og udvidet virkelighed. De skaber immersive VR/AR oplevelser og tilbyder også workshops og uddannelse inden for VR-teknologier.

Tame - En event management platform, der hjælper med at planlægge og udføre virtuelle, fysiske, og hybrid events. Tame fokuserer på at bringe innovation ind i eventplanlægning med digitale værktøjer.

Contractbook - Tilbyder en digital platform til håndtering af kontrakter, som automatiserer og strømliner processen med at oprette, signere, og administrere juridiske dokumenter, hvilket optimerer workflowet for virksomheder.

Donkey Republic - En app-drevet cykeludlejningstjeneste, der tilbyder en fleksibel og bæredygtig løsning på urban mobilitet gennem en digital platform, som gør det nemt at låne og leje cykler rundt om i byen.

Be My Eyes - En app, der forbinder blinde og svagsynede med seende frivillige gennem videoopkald for at hjælpe dem med daglige udfordringer. Denne sociale teknologivirksomhed fokuserer på at skabe positive sociale forandringer gennem digital innovation.

MATE.bike - En producent af elektriske cykler, der kombinerer design, bæredygtighed og teknologi. De har skabt en e-bike, der kan styres og overvåges digitalt, hvilket viser potentialet i smart urban mobilitet.

Gæst - En online markedsplads for at finde og booke unikke møde- og workshoplokaler. Selvom de blev opkøbt af Airbnb, forbliver deres innovative tilgang til mødebooking inspirerende for digitale studerende.

Lunar - En digital bank, der tilbyder en fuldt digital bankoplevelse med en række innovative finansielle produkter og services, designet til at passe til den moderne forbrugers livsstil og behov.

Plant Jammer - En app baseret på kunstig intelligens, der hjælper brugere med at lave lækre vegetariske retter baseret på de ingredienser, de allerede har hjemme. Plant Jammer kombinerer teknologi og bæredygtighed for at reducere madspild.

Corti - En AI-drevet platform, der hjælper sundhedsprofessionelle med at diagnosticere og håndtere kritiske situationer hurtigere ved at analysere samtaler i realtid. Corti viser potentialet i anvendelsen af AI og machine learning inden for sundhedsteknologi.

Disse virksomheder repræsenterer forskellige anvendelsesområder af digital teknologi og innovation, fra VR og event management til finansielle tjenester og bæredygtige løsninger. Ved at følge og eventuelt engagere sig med disse virksomheder kan studerende på KEA Digital få indsigt i, hvordan digital teknologi kan anvendes kreativt og innovativt i forskellige industrier.

ORGANISATIONER

Copenhagen Fintech - En hub for fintech-startups og innovation, der fremmer samarbejde mellem virksomheder, forskning, og offentlige institutioner inden for finansiell teknologi.

The Danish ICT Industry Association (IT-Branchen) - En brancheforening for virksomheder, der arbejder inden for IT i Danmark. De tilbyder netværksevents, kurser, og branchenyheder.

Digital Hub Denmark - En organisation, der arbejder for at fremme digital innovation og vækst i Danmark. De tilbyder ressourcer og netværksmuligheder for startups og etablerede virksomheder.

Media Evolution - En medlemsorganisation, der fokuserer på medieindustriens udvikling og digitalisering, herunder nye medier, digitale platforme, og content production.

SingularityU Denmark - En del af det globale Singularity University-netværk, som fokuserer på at bruge eksponentiel teknologi til at løse globale udfordringer. De afholder workshops og seminarer om fremtidens teknologier.

Founders of Tomorrow - Et initiativ designet til at inspirere og uddanne iværksættere og ledere om fremtidens teknologier, bæredygtighed, og hvordan man skaber impact gennem innovation.

Copenhagen Tech Fest - En festival, der fejrer og fremhæver teknologisk innovation, digital kultur, og startups. Festivalen inkluderer en række events, workshops, og meetups.

IDA Digital - En del af Ingeniørforeningen, der fokuserer på digitale teknologier og faglighed. De arrangerer events og tilbyder ressourcer for professionelle inden for digital innovation.

Bloxhub - Et urbant innovationshub, der fremmer bæredygtige løsninger gennem arkitektur, design, og teknologi. De fokuserer på smart city-løsninger og samarbejde mellem startups, virksomheder, og forskere.

TechBBQ - Skandinaviens største årlige tech-startup summit, der tilbyder et mødested for startups, investorer, og innovatører. Her kan du netværke, dele viden, og finde inspiration.

Disse organisationer og virksomheder spiller en vigtig rolle i det digitale økosystem i og omkring København. De tilbyder værdifulde ressourcer, netværksmuligheder, og indsigt i de nyeste trends og teknologier, hvilket kan være afgørende for studerende på KEA Digital, der ønsker at udvikle deres færdigheder, udvide deres netværk, og fremskynde deres karrierer.