



Þjálfun starfsfólks í gervigreind

Yfirlit þjónustu

Gagnvirk námskeið og vinnustofur með það að markmiði að þjálfa starfsmenn fyrirtækja í notkun gervigreindar og spunagreindar í daglegu starfi. Uppfært námsefni sem tekur mið af nýjustu verkfærum og bestu venjum.

Yfirlit þjónustu

- Kynning á gervigreind og spunagreind
- Gagnvirk námskeið með hagnýtum æfingum
- Hópvavinna með raunverkefnum fyrirtækisins

Kostir

- Starfsmenn tilbúnir að nýta gervigreind strax
- Aukin afköst og skilvirkni
- Sameiginleg þekking og orðaforði í fyrirtækinu
- Minni viðnáam gegn tæknibreytingum

Kynning (1 klst):

"Gervigreind og spunagreind – hvað þarf ég að vita"

Efni fyrirlesturs

- Saga og þróun gervigreindar
- Hvað er spunagreind og hvernig virkar hún
- Helstu verkfæri: ChatGPT, Claude, Copilot og fleiri
- Möguleikar í daglegu starfi
- Gagnaöryggi og ábyrgð við notkun
- Dæmi og dæmisögur úr atvinnulífinu

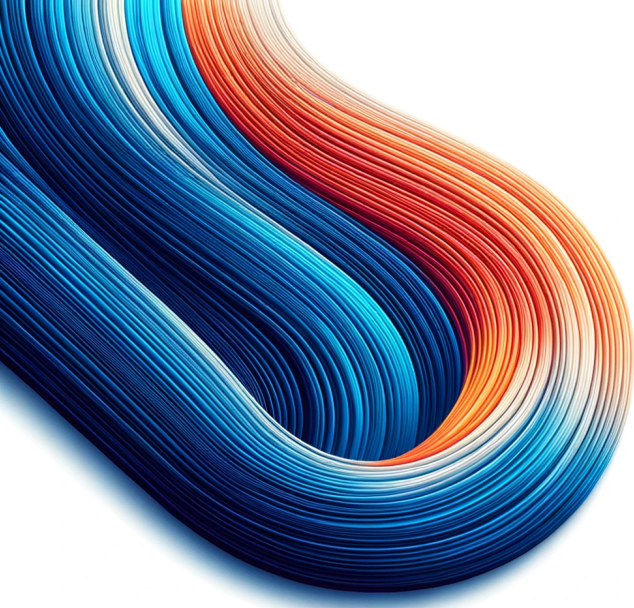
Takmark: Starfsmenn þekki helstu atriði gervigreindar og möguleika hennar.

Vinnustofa (4-klst):

"Gervigreind í verki – Spunagreind og Prompt Engineering"

Efni vinnustofunnar:

- Kynning á vinnustofu og helstu verkfærum
- Ítarleg kynning á spunagreind — gagnvirk kennsla



- Prompt Engineering: uppbygging, aðferðir og bestu venjur — gagnvirk kennsla
- Hagnýt notkun í starfi: texti, greining, samantektir, hugmyndavinna — gagnvirk kennsla
- Gagnaöryggi, persónuvernd og notkunarreglur
- Umræður og næstu skref

Takmark: Þátttakendur séu vel að sér í notkun spunagreindar og geti nýtt sér hana í daglegu starfi.

Heils dags Vinnustofa :

"Frá byrjanda til notanda – Heildstætt námskeið í gervigreind"

Efni vinnustofu:

- Kynning á námskeiði og gervigreind
- Ítarleg kynning á gervigreind, spunagreind og helstu verkfærum — gagnvirk kennsla
- Prompt Engineering: frá grunni til lengra kominna aðferða — gagnvirk hópavinna
- Notkunarmöguleikar: hópavinna til að leysa sértæk verkefni fyrirtækis
- Gervigreind og gögn fyrirtækja: möguleikar og takmarkanir
- Gervigreindarstefna: hvers vegna og hvernig
- Hópavinna: þátttakendur leysa raunverkefni og kynna niðurstöður
- Umræður, framtíðin og næstu skref

Takmark: Þátttakendur verði mjög vel að sér í notkun gervigreindar með gagnvirkri kennslu og hópavinnu. Þátttakendur geti nýtt sér gervigreind til að auka afköst og bæta verkferla.