

Ketterä tekoälymuutos

Syksy 2025



KICKOFF

Tervetuloa

Ketterä tekoälymuutos – kickoff

Odotusaikana voit kirjoittaa chatiin, mistä osallistut.



MännaLearn GOODIN



Ryhmänohjaaja esittäytyy

Tehtäväni on:

- varmistaa, että pysymme tavoitteissa ja aikataulussa,
- ohjeistaa tehtäviä työpajoissa ja
- johtaa keskustelua.

En pidä perinteisiä luentoja!

Vinkki! Tukea opiskeluun saat opinto-ohjaajalta.



Miten onnistumme yhdessä?

Osallistuminen

- ✓ Osallistumme tapaamisiin aktiivisesti ja valmistaudumme tekemällä itsenäiset tehtävät.
- ✓ Osallistumme kukin omista lähtökohdistamme. Otamme ja annamme tilaa keskusteluissa sopivassa suhteessa.
- ✓ Käytämme opiskelun vaatiman ajan hyödyksi (esimerkiksi valitsemalla itseä hyödyttävän aiheen harjoitustyöhön).

Työkalut

- ✓ Osallistumme tietokoneella (ei puhelimella/tabletilla)
- ✓ Suosimme kameroiden käyttöä päällä etenkin keskusteluissa.
- ✓ Suljemme mikrofonit silloin, kun emme ole itse äänessä.

Mitä tänään tehdään?

- ✓ Kurssin tavoite
- ✓ Ryhmäkeskustelu: Mitä haluat oppia?
- ✓ Ryhmäkeskustelu: Mitä ketteryys tarkoittaa?
- ✓ Läsnäolon merkitseminen ja ohjeet seuraavaan työpajaan

Kurssin tavoite

- Opit **ketterien toimintatapojen perusteet**.
- Opit, miten ketterillä toimintatavoilla voi **kohdata tekoälyn tuoman muutoksen**.
- Käynnistät **ketterän tekoälymuutoksen**.

Materiaalit ja alusta
Muistutukset, läsnäolojen
merkklaus, todistus

MinnaLearn



Suoritat kurssin, kun:

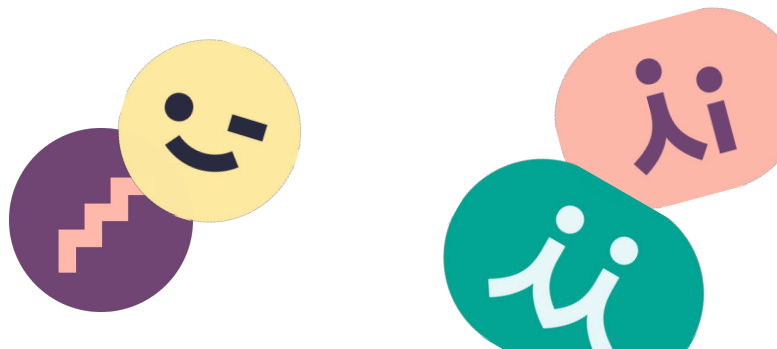
- ✓ teet itsenäisen opiskelun tehtävät,
- ✓ osallistut tapaamisiin ja
- ✓ teet ja palautat harjoitustyön.

Huom! Jos esimerkiksi sairastut ja et pääse osallistumaan johonkin tapaamiseen, saat korvaavan tehtävän.

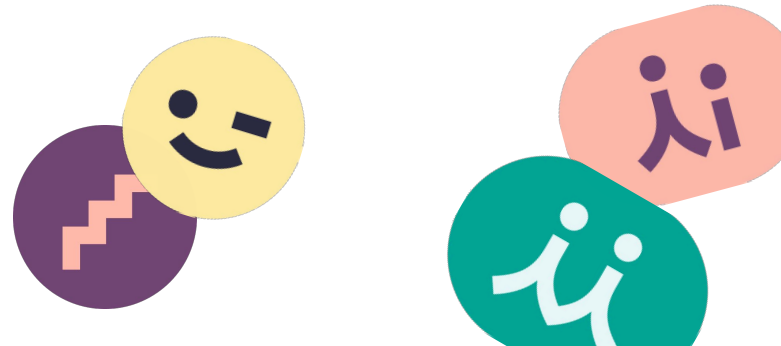


Opiskeluun tukea: tekoalytalkoot.fi

- ✓ **Asiakaspalvelu: chat & sähköposti** (hello@minnalearn.com)
- ✓ **Opinto-ohjaaja** - Varaa aika opinto-ohjaaja Aija Lundilta
- ✓ **Discord** - Opiskelijoiden avoin keskustelukanava



Onko kysyttävää opinto-ohjelmasta?



Työskentely pienryhmässä

- **Siirryt automaattisesti** sinulle määriteltyyn pienryhmään.
- **Ohjaaja voi tarkkailla** kaikkien ryhmien keskusteluja ilman, että ohjaaja liittyy ryhmään.
- **Voitte pyytää** ryhmänohjaajan apuun “Get help” -painikkeen avulla.
- **Ryhmät sulkeutuvat automaattisesti**, kun työskentelyaika loppuu.



Pienryhmän työkalut

The screenshot displays a Zoom breakout room interface. At the top, the room title is "Breakout" with a timer at "00:59/12:00" and a task title "Tehtävä: Mitä tekoäly...". The left sidebar contains icons for Mic, Video, Share, React, Queue, Chat, Notes (highlighted with a green box and arrow), Hey!, and Settings. A "Shared Notes" window is open, showing a text editor with the title "Mitä tekoäly on?". The main content area features a slide with the heading "Paritehtävä: Mitä tekoäly on?" and a list of three tasks. A "Tasks" pop-up window is overlaid on the slide, listing three tasks: "Esittäytyminen", "Keskustelu", and "Kirjaus". The slide also includes a logo for "TEKOÄLY-TALKOOT" and a participant card for "Testi".

Breakout 00:59/12:00 Tehtävä: Mitä tekoäly... 2/50

Shared notes

HI H2 B / U ↵ ☰ ☰ ✓

Shared Notes

Everybody in the session can see and write in Shared notes. Use the switcher in the top to go to your Private notes.

Mitä tekoäly on?

Notes

Paritehtävä:

Mitä tekoäly on?

Keskustelette pareittain kanssa luvun 1 sisällöistä. Kun pääset ryhmään:

1. **Esittäydy** kertomalla nimesi ja minkä kuvan alun äänestyksessä valitsit.
2. **Keskustelkaa yhdessä:** Mitä tekoäly on? Mitä se ei ole?
3. **Kirjoittakaa huoneen muistiinpanoihin** (Group Notes) vastaus kysymykseen: Miten selitätte tekoälyn työkaluillesi?

Aikaa on noin 10 min

TEKOÄLY-TALKOOT

Tasks 0 of 3 done

- Esittäytyminen
- Keskustelu
- Kirjaus

Group 1 Change room 3 Get help

Tehtävä ryhmässä:

Mitä haluat oppia?

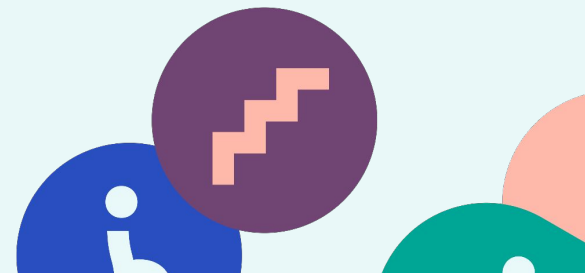
Keskustelette pienryhmässä siitä, mitä haluatte kurssilla oppia ja kokeilette yhteisiä muistiinpanoja (“Notes”).

Kun pääsette ryhmään:

1. Esittäytykää toisillenne ja kertokaa, mitä haluaisitte kurssin aikana oppia.
2. Kirjoittakaa yhteisiin muistiinpanoihin (“Notes”) kiteytys tai poiminta keskustelunne sisällöstä.

Aikaa on noin 10 minuuttia.

Tehtävä alkaa!



Tehtävä ryhmässä:

Mitä ketteryys tarkoittaa?

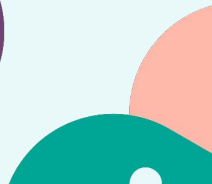
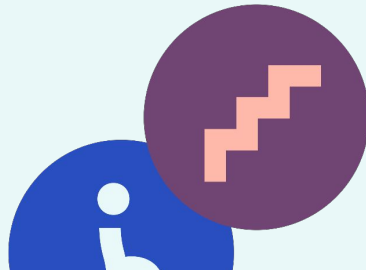
Keskustelette pienryhmässä luvun 1 sisällöistä.

Kun pääset ryhmään:

1. **Esittäytykää** kertomalla nimenne ja mahdollinen työpaikka tai motivaatio osallistua kurssille. (3-5 min)
2. **Keskustelkaa kysymyksestä ja kirjoittakaa yhteisiin muistiinpanoihin (“Notes”) vastaus:** Miksi ketteryyden periaatteet sopivat tekoälyn käyttöön? (n. 15 min)

Aikaa on n. 20 minuuttia.

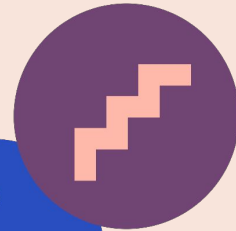
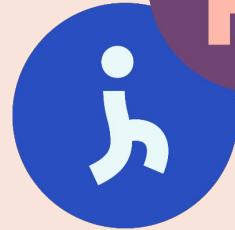
Tehtävä alkaa!



Viimeistä viedään!

Ennen kuin lopetetaan

- Merkitse läsnäolosi – linkki chatissa
- Mitä viet mukanasasi? -kysely Butterissa



Merkitse läsnäolosi

1. Avaa linkki chatista.
2. Varmista, että olet kirjautunut sisään kurssialustalle.
 - a. Jos et ole kirjautunut sisään kurssialustalle, sivu pyytää sinua kirjautumaan sisään.
 - b. Syötä sähköpostiosoitteesi kenttään ja klikkaa “Log in”.
 - c. Avaa sähköpostisi ja klikkaa sähköpostissa olevaa painiketta “Log in”.
3. Kirjaa läsnäolosi painamalla painiketta.



Kotitehtävät

Ennen seuraavaa kertaa:

Opiskele Ketteryyden ydin -kurssin luvut

- Luku 2: Muutos alkaa sinusta
- Luku 3: Ketteröityminen on tiimityötä

Valmistaudu hyvin - tarvitset oppimaasi seuraavassa työpajassa

