

## **Käyttötapaus**

Käyttötapaus on kuvaus järjestelmän ja sen käyttäjän välisestä vuorovaikutuksesta tietyn tuloksen aikaansaamiseksi.

## **Käyttötapausten muoto**

Mitä attribuutteja ja missä järjestyksessä sekä muodossa yksittäisen käyttötapausten kuvaus sisältää. Näitä attribuutteja ovat mm. tiedot pääaktorista ja muista aktoreista, tietoa järjestelmän tilasta ennen ja jälkeen käyttötapausten toiminnan.

## **Alkuperäinen käyttötapaus**

Lähteen sisältämä käyttötapaus.

## **Jäsentämätön käyttötapaus**

Käyttötapausten suoritusaskeleet tekstimuodossa. Käyttötapaus on jo otettu sisään järjestelmään, mutta sitä ei ole vielä toimitettu *parserille*.

## **Jäsennetty käyttötapaus**

Käyttötapaus, jolle on suoritettu morfologinen jäsenitys.

## **Käsitelmä**

Heuristiikan muodostama malli jäsenetystä käyttötapaudesta.

## **Core**

Ydin, joka ohjaa ohjelman muiden komponenttien toimintaa.

## **Input adapter**

Luokka, joka lataa URL:llä osoitetun lähteen sisältämät *alkuperäiset käyttötapaukset* ja palauttaa ne *jäsentämättöminä käyttötapauksina*.

## **Input interface**

Rajapinta, joka määrittää miten *input adapterin* kanssa kommunikoidaan.

## **Input collection**

Luokka, joka säilöo *input adaptereita*.

## **Parser**

Morfologinen jäsenin.

## **Parser adapter**

Luokka joka toteuttaa *parser interfacen* ja kommunikoi *parserin* kanssa. Ottaa vastaan jäsentämättömän käyttötapausten ja palauttaa *jäsennetyt käyttötapausten*.

## **Parser interface**

Rajapinta, joka määrittää miten *parser adapterin* kanssa kommunikoidaan.

## **Parser collection**

Luokka, joka säilöo *parser adaptereita*.

## **Heuristic module**

Luokka, joka suorittaa heuristiikan sille annetulle *jäsennetylle käyttötapaukselle* ja palauttaa *käsitemallin*.

## **Heuristic interface**

Rajapinta, joka määrittää miten *heuristic modulen* kanssa kommunikoidaan.

## **Heuristic collection**

Luokka, joka säilöo *heuristic moduleita*.

## Output

Luokka, joka hoitaa heuristiikan tuottaman käsitellin esittämisen/tallentamisen.

## Output interface

Rajapinta, joka määrittää *outputin* kanssa kommunikoidaan.

## Output collection

Luokka, joka säilöö *output*:teja

## UI

Käyttöliittymä. Tarkentuu myöhemmissä iteraatioissa.

## UI interface

Käyttöliittymän rajapinta. Tarkentuu myöhemmissä iteraatioissa.

