

TDP007: Computer Language Construction

Utvecklarlogg Seminarie 2

Författare

Denis Ivan Blazevic, denbl369@student.liu.se
Gustav P Svensson, gussv375@student.liu.se

Innehåll

1	Revisionshistorik	2
2	Reflektioner kring Ruby	2
2.1	Gustav	2
2.2	Denis	2
3	Reflektioner kring tekniker	2
3.1	Gustav	2
3.2	Denis	2
4	Lösningsdokumentation	2

1 Revisionshistorik

Ver.	Revisionsbeskrivning	Datum
1.0	Första versionen av utvecklarbloggen.	170203

2 Reflektioner kring Ruby

2.1 Gustav

Jag tycker precis som förra veckan att Ruby är hyfsat enkelt att lära sig pga den enkla syntaxen. Tycker dock inte om att man inte använder måsvingar då jag tycker att många nestlade loopar/if-satser ser väldigt stökigt ut. Python hade ett liknande system utan måsvingar fast då var det bara indentering som avgjorde block, och inte start-end block som i Ruby. Helst vill jag ha måsvingar för att avgöra block men om man bara har indentering så ser det inte heller lika stökigt ut som det gör i Ruby.

2.2 Denis

Ruby blir bättre och bättre i mina tankar eftersom jag använder nu Ruby i mina sidoprojekt och lär mig ännu mer om hur bra Ruby är för snabba och enkla lösningar. Däremot håller jag med Gustav, koden kommer att se stökig ut efter ett tag.

3 Reflektioner kring tekniker

3.1 Gustav

Tycker att HTML-parsen som vi har använt är fantastiskt simpel och enkel att använda. Det är även väldigt enkelt att göra en egen parser vilket var det som gjordes inför uppgift 1 denna vecka.

3.2 Denis

Nu förstår jag hur man ska använda parsers på rätt sätt! I ett av mina sidoprojekt har jag försökt att använda en JSON fil som jag får utav ett REST API, men jag har aldrig riktigt förstått hur man ska använda JSON-parsers för att få ut all information på rätt sätt. Men med hjälp av uppgift 1 och 2 har jag nu fått förståelse för hur parsers fungerar (åtminstone de enkla parsers) och hur de ska användas för att få all information man behöver oavsett om filen modifieras eller ej.

4 Lösningsdokumentation

Precis som förra labben jobbade vi båda hemifrån då vi båda tycker att Ruby är väldigt enkelt att lära sig och de uppgifter vi fått hittills har inte varit så svåra.