Otsikko

Kasper Hirvikoski

Referaatti Helsingin Yliopisto Tietojenkäsittelytieteen laitos

Helsinki, 21. tammikuuta 2013

HELSINGIN YLIOPISTO — HELSINGFORS UNIVERSITET — UNIVERSITY OF HELSINKI

Tiedekunta — Fakultet — Faculty		Laitos — Institution –	- Department		
Matemaattis-luonnontieteellinen		Tietojenkäsittely	rtieteen laitos		
Tekijä — Författare — Author					
Kasper Hirvikoski					
Työn nimi — Arbetets titel — Title					
Otsikko					
Oppiaine — Läroämne — Subject Tietojenkäsittelytiede					
Työn laji — Arbetets art — Level					
Referaatti	21. tammikuuta 2013		3		
Tiivistelmä — Referat — Abstract					
TT 1 1 1 1					
Tiivistelma.	Tiivistelmä.				
Avainsanat — Nyckelord — Keywords					
avainsana 1, avainsana 2, avainsana 3					
Säilytyspaikka — Förvaringsställe — Where deposited					
Muita tietoja — Övriga uppgifter — Additional information					

Sisältö

1	Otsikko	3
2	Lähteet	3

1 Otsikko

Esimerkkilause ja lähdeviite [NB05].

2 Lähteet

[NB05] Nagappan, Nachiappan ja Thomas Ball: Use of relative code churn measures to predict system defect density. Teoksessa Proceedings of the 27th international conference on Software engineering, ICSE '05, sivut 284–292, New York, NY, USA, 2005. ACM, ISBN 1-58113-963-2. http://doi.acm.org/10.1145/1062455.1062514.