

Smalltalk in Industrie und Ausbildung

STIA-96

Ilmenau/Suhl, 25.-26. September 1996

Hans-Jürgen Hoffmann

Beispiele zur Anwendung von Smalltalk in der wissenschaftlichen und studentischen Arbeit an einem Universitätsinstitut

Seit 1984 beschäftigen wir uns an dem von mir geleiteten Fachgebiet Programmiersprachen und Übersetzer der Technischen Hochschule Darmstadt mit objektorientiertem Programmieren, insbesondere mit Smalltalk (vgl. H.-J. Hoffmann/Hrsg.: Smalltalk, verstehen und anwenden; Hanser-Verlag, 1987). Es entstanden und entstehen mehrere wissenschaftliche und studentische Arbeiten, die in dieses Lehr- und Forschungsgebiet fallen oder von ihm stark beeinflusst sind. In der Kürze der Vortragszeit können sie nicht alle im Detail angesprochen werden. So werden einige besonders interessante, neuere Arbeiten herausgegriffen. Das Referat schließt mit einer Wertung des Erreichten.

Der Inhalt dieser WWW-Seite wurde dem Organisationskomitee der STIA-96 von den Autoren zugestellt. Das Organisationskomitee übernimmt für den Inhalt dieser Seite keine Garantie!

The content of this WWW-page was sent to the organisation committee of STIA-96 by the authors of the presentation. The organisation committee does not guarantee for the offered information.



[\(Zurück zur STIA-96 Homepage\)](#)



[\(Zur Homepage der TU-Ilmenau\)](#)