

ZMATH 1985b.00790

Claus, V.; Schwill, A. (Dortmund Univ. (Germany, F.R.).Lehrstuhl fuer Informatik 2)

The interrelations between problem, programming language and applied methods of computer science exemplified by the two competitions in computer science on the federal scale. Die Wechselwirkungen zwischen Problemstellung, Programmiersprache und verwendeten Informatikmethoden am Beispiel der beiden Bundeswettbewerbe in Informatik.

Computer science - a challenge to school and training. Informatik als Herausforderung an Schule und Ausbildung. Editor(s): Arlt, W. (Freie Univ. Berlin (Germany, F.R.). Inst. fuer Didaktik der Mathematik und Informatik); Haefner, K. (Bremen Univ. (Germany, F.R.)) Gesellschaft fuer Informatik e.V., Bonn (Germany, F.R.) Berlin: Springer. 1984. p. 87-91 of 423 p. Ser. Title: Informatik-Fachberichte. v. 90. Conference: Fachtagung-Tutorium-Ausstellung: Informatik - Herausforderung an Schule und Ausbildung, Berlin (Germany, F.R.), 8-10 Oct 1984 [ISBN 3-540-13869-2]

Classification: P14 Q74

Keywords: Computer Science; Methodology; Student Competitions; ; Informatik; Methodologie; Schuelerwettbewerb