

ALGOL 60

To indlæg om historien

Huub de Beer (Holland):

ALGOL 60: The Death of a Programming Language and the Birth of a Science.

ALGOL 60 is almost forgotten, it now is one of many dead programming languages.



Once, however, ALGOL 60 was the lingua franca of computer science. And it was more than just another programming language like FORTRAN or COBOL. The development of ALGOL 60 and its successor became an international vessel for discussions about programming languages, translator writing, programming, and more. The ALGOL effort acted as a catalyst in bringing about computer science as an independent scientific field with its own agenda, theory and tools.



Professor Peter Naur:

Beskrivelse: Videnskabelighedens kerne 50 år: Fra ALGOL 60 til det mentale liv

Med udgangspunkt i sit arbejde med ALGOL 60 fortæller Peter Naur om sine bidrag til nogle af de emner om programmering, der især blev diskuteret i perioden 1960-90 - og det gøres i lyset af en bredere sammenhæng med menneskelig tanke og forståelse.

1. Velkomst ved Finn Verner Nielsen, formand - 0:02

2. Huub de Beer - 1:07

3. Prof. Peter Naur - 1:04

Copyright tilhører
foredragsholderne

* PAL * Widescreen *
* Spilletid 2:12:45 *

Der **kan** ikke gives garanti for,
at en DVD kan afspilles i **alle**
afspillere, især ikke ældre modeller

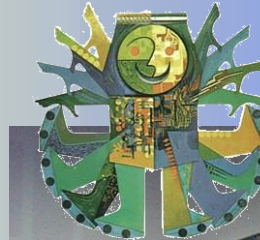
JEH Media 2010

ALGOL 60

To indlæg om historien

DDHF 2010

DASKs fødselsdag 2010



Huub de Beer:

ALGOL 60:
The Death of a Programming Language
and the Birth of a Science

Peter Naur:

Beskrivelse: Videnskabelighedens kerne
50 år: Fra ALGOL 60 til det mentale liv

DANSK DATAHISTORISK FORENING

2010