

Skepsis ist gewachsen

Stuttgart (nl) – Die Skepsis gegenüber der Informationstechnik hat sich in den letzten zehn Jahren bei den Benutzern vergrößert. Dies ist eines der Ergebnisse, zu dem eine von Detlef Müller-Böling (Uni Dortmund) durchgeführte Untersuchung kommt, für die er von der SEL-Stiftung für technische und wirtschaftliche Kommunikationsforschung mit dem Forschungspreis 1986 (dotiert mit 25 000 DM) ausgezeichnet worden ist. In den Betrieben würden erhebliche Akzeptanzpotentiale „verschwendet“ durch Defizite in der organisatorischen Strukturierung und der Technikeinführung. Eine der Konsequenzen sei also, die richtige Anwendungsformen zu finden.

Die Welt 27.9.86

Informationstechnik besser nutzen

Anstöße für menschengerechtere Anwendung, bessere Akzeptanz und höhere Effizienz waren Themen bei der Verleihung des Forschungspreises Technische Kommunikation 1986 an Prof. Müller-Böling von der Standard Elektronik Lorenz AG Stuttgart. Der Preis ist mit 25 000 Mark dotiert. Dr. Gerhard Zeidler erklärte dazu: „Nicht zuletzt geht es hierbei um die Erhaltung und Stärkung der internationalen Wettbewerbsfähigkeit unserer Produkte.“ Bei der Übergabe letzte Woche im Weißen Saal des Neuen Schlosses sprach auch Wissenschaftsminister Prof. Dr. Helmut Engler, der die Leistung des Preisträgers besonders hervorhob.

Den Festvortrag hielt dann der Bundesminister für Forschung und Technologie

Dr. Heinz Riesenhuber. Er setzte sich im besonderen mit der Akzeptanz, dem Hauptthema, auseinander. H. W.

Stuttgarter Wochenblatt

23.10.86

„Informationstechnik mit wenig Gegenliebe“

STUTTGART (lsw) – Moderne Informationstechniken am Arbeitsplatz stoßen bei den mit ihnen arbeitenden Bundesbürgern auf weniger Gegenliebe als früher. Zwei Drittel dieser Arbeitnehmer wollen heute „weiter mit Computerunterstützung arbeiten“, während es vor zwölf Jahren noch 76 Prozent waren. Dies ist ein wesentliches Ergebnis einer empirischen Untersuchung, über die der Dekan des Fachbereichs Wirtschafts- und Sozialwissenschaften an der Universität Dortmund, Detlef Müller-Böling, in Stuttgart berichtete. Anlaß war die Auszeichnung Wissenschaftlers mit dem mit 25 000 DM dotierten Forschungspreis Technische Kommunikation“ der Standard Elektrik Lorenz AG (SEL).

Müller-Böling, dem der Preis für seine Verdienste um die Erforschung der Akzeptanz informationstechnischer Systeme zuerkannt wurde, sagte weiter: „Wir können nicht erwarten, daß sich durch den Generationswechsel die Akzeptanzprobleme von alleine lösen werden“. Er fuhr fort, „unsere Forschungen haben ergeben, daß die Akzeptanz der Informationstechnik auf volkswirtschaftlicher wie auf gesamtwirtschaftlicher Ebene noch nicht befriedigen kann und dringend verbessert werden muß“. Im betrieblichen Bereich würden durch die heute eingesetzte Informationstechnik „erhebliche Chancen bei der Gewinnung von Akzeptanz vertan“.

Stuttgarter Nachrichten
Nord-Stuttgarter Rundschau
Fellbacher Zeitung
Kreisnachrichten Calw
Vaihinger Kreiszeitung
Sindelfinger Zeitung
Mühlacker Zeitung
Leonberger Kreiszeitung
Waiblinger Kreiszeitung
Backnanger Kreiszeitung
Schorndorfer Nachrichten
Nürtinger Zeitung
Rems-Zeitung
Kornwestheimer Zeitung
Marbacher Zeitung
Gäubote Herrenberg

27.9.86