

Inhalt

| | |
|-------------------|---|
| Vorwort | 7 |
|-------------------|---|

Defizite und Widersprüche

Werner Langenheder

| | |
|--|---|
| Konsequenzen aus der folgenlosen Folgenforschung | 9 |
|--|---|

Richard Vahrenkamp

| | |
|--|----|
| Bürokommunikation – alte Theorien und neue Ansätze . . | 20 |
|--|----|

Annäherung und Umgangsversuche

Rudolf Kimbel

| | |
|--|----|
| Kann der Personalcomputer ein Werkzeug sein? | 36 |
|--|----|

Frieder Nake

| | |
|--|----|
| Die Verdoppelung des Werkzeugs | 43 |
|--|----|

Thomas H. Barthel

| | |
|---|----|
| Der autonome Lohn- und Gehaltsrechner – eine Alternative zum Personalinformationssystem? | 53 |
|---|----|

Konzeptionelle Entwürfe und Herausforderungen

Wilhelm Steinmüller

| | |
|--|----|
| Soziale Technikgestaltung bei Informationstechnologien . | 71 |
|--|----|

Herbert Kubicek

| | |
|---|----|
| Konzeptionelle Herausforderung bei der sozialverträglichen Gestaltung der sogenannten Neuen Informations- und Kommunikationstechniken . . . | 81 |
|---|----|

Arno Rolf

| | |
|---|----|
| Informatik, neue »Informations- und Kommunikationstechniken« und sozialorientierte Technikforschung in der »Informationsgesellschaft« . . . | 99 |
|---|----|

Hinrich Bonin

| | |
|--|-----|
| Gestaltung sozialverträglicher Systeme beim Einsatz von Informations- und Kommunikationstechnik . | 126 |
|--|-----|

Systemgestaltungsprozeß und Betroffenenbeteiligung

Walter Wicke

| | |
|---|------------|
| Partizipative Systemgestaltung: Rationalisierung oder Humanisierung? | 134 |
|---|------------|

Peter Mambrey

| | |
|---|------------|
| Praxis und Perspektiven partizipativer Systementwicklung | 146 |
|---|------------|

Erhard Nullmeier

| | |
|---|------------|
| Modelle der Mensch-Rechner-Interaktion - Leitlinie oder Zwangsjacke? | 158 |
|---|------------|