

EA
M. M 187

424187

VEB Elektroprojekt und
Anlagenbau Berlin

F o r m b l a t t

zur Genehmigung von Veröffentlichungen/Vorträgen,
sonstigen Publikationen

Titel: Grafik am A 7100

Autor/Referent: Dipl.Ing. Ottmar Vetter

Kurzinhalt: In der Veröffentlichung wird auf die Wirkungs-
weise des SCP-GX eingegangen und seine mögliche
Anwendung unter Turbo-Pascal am A 7100
demonstriert.

Art der Veröffentlichung :

- als Artikel
- in der Zeitschrift " Mikroprozessortechnik "
- voraussichtlich im Oktober bzw. November
(laut mündlicher Vorabsprache mit dem Verlag)

Kriterien der Freigabe sind erfüllt:

- erforderliche Zustimmung der Auftraggeber
liegt vor : ja
- Es werden keine nicht angemeldeten Schutzrechte
offenbart : ~~nein~~ ja
- Es werden keine Patentverletzungen offenbart : ~~nein~~ ja
- Der Geheimnisschutz ist gesichert : ja
- Es werden keine kostenpflichtig nachnutzbaren
Erkenntnisse offenbart : ~~nein~~ ja
- Zur Veröffentlichung besteht ein größerer Interessen-
kreis : alle Nutzer von Turbo-Pascal am A 7100
- Die Tagungs-/Zeitschrift-spezifischen Richtlinien
sind berücksichtigt.

Genehmigt
7.7.87

6.7.1987
Datum

Vetter ZFT/UDI
Antragsteller

Die obigen Angaben werden bestätigt: Ein innerbetrieblicher Vortrag
auf Basis der Veröffentlichung findet zu einem späteren Zeitpunkt
statt. Die Veröffentlichung entspricht dem Profil der Zeitschrift.
Die gesellschaftlichen und betrieblichen Interessen sind gewahrt.

Wickel 10.7.87
HA - Leiter

Gane
Abt. Leiter

befürwortet:

.....
Direktor des ZFT

.....
Kabisch
Bereichsleiter ZFT-4

1) Genehmigung Autoren festhalten
(Bsp. Autoren)