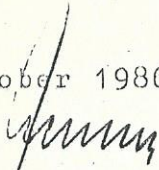


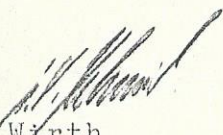
VEB Kombinat Mikroelektronik
Kombinat VEB Elektronische Bauelemente
Kombinat VEB Keramische Werke Hermsdorf
Kombinat VEB NARVA "Rosa Luxemburg"


VORLAGE

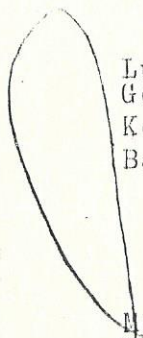
1. Bezeichnung der Vorlage: Perspektivisches Sortiment aktiver, passiver und hybrider Bauelemente für den Zeitraum 1987 - 1991 und Maßnahmen zur Sicherung der Bedarfsdeckung 1986 - 1990
2. Begründung für die Einreichung der Vorlage: Arbeitsplan des Ministers für Elektrotechnik und Elektronik für das 2. Halbjahr 1986
3. Von wem wurde die Vorlage ausgearbeitet: Arbeitsgruppe der Generaldirektoren der Kombinate Mikroelektronik, Elektronische Bauelemente, Keramische Werke Hermsdorf und NARVA "Rosa Luxemburg" unter Leitung des Betriebsdirektors des VEB Applikationszentrum Elektronik Berlin
4. Bei der Behandlung der Vorlage sind einzuladen: Generaldirektoren der Kombinate Mikroelektronik, Elektronische Bauelemente, Keramische Werke Hermsdorf und NARVA "Rosa Luxemburg"

Erfurt, Oktober 1986


Prof. Dr. Wedler
Generaldirektor
VEB Kombinat Mikroelektronik


Wirth
Generaldirektor
Kombinat VEB Keramische
Werke Hermsdorf


Lungershausen
Generaldirektor
Kombinat VEB Elektronische
Bauelemente


Meyer
Generaldirektor
Kombinat VEB NARVA
"Rosa Luxemburg"

Perspektivisches Sortiment aktiver, passiver und hybrider Bauelemente für den Zeitraum 1987 - 1991

Gliederung:

0. Vorschläge für Festlegungen
1. Grundlagen und Zielstellungen
2. Applikative und versorgungsseitige Sicherung der Pläne
Wissenschaft und Technik der Geräteindustrie 1986/87
 - 2.1. VEB Kombinat Mikroelektronik
 - 2.2. Kombinat VEB Elektronische Bauelemente
 - 2.3. Kombinat VEB Keramische Werke Hermsdorf
3. Fortschreibung des perspektivischen Bauelementesortiments
für den Zeitraum 1987 - 1991
 - 3.1. VEB Kombinat Mikroelektronik
 - 3.2. Kombinat VEB Elektronische Bauelemente
 - 3.3. Kombinat VEB Keramische Werke Hermsdorf
 - 3.4. Kombinat VEB NARVA "Rosa Luxemburg"

Anlagen:

- Anlage 1: Abrechnung der Maßnahmen aus der Vorlage vom
September 1985
- Anlage 2: Arbeitsblätter zur weiteren Klärung von Bauelemente-
anforderungen
- Anlage 3: Grundrichtungen der Entwicklung der Haupterzeugnis-
linien elektronischer Bauelemente im Zeitraum bis 1991
- Anlage 4: Übersicht über den jahresbezogenen Zuwachs der Bereit-
stellung von Bauelementen
- Anlage 5: Übersicht der applikativ nicht gesicherten Staatsplan-
themen des PWT 1987
- Anlage 6: Übersicht der Bauelementeüberleitungen 1987
- Anlage 7: Aufbau der Entwurfs- und Fertigungskapazitäten für
Gate-Array-Schaltkreise
- Anlage 8: Übersicht über das perspektivische Bauelementesorti-
ment 1987 - 1991

0. Vorschläge für Festlegungen

1. Die erreichten Ergebnisse bei der applikativen und versorgungsseitigen Sicherung der Pläne Wissenschaft und Technik der Geräteindustrie 1986/87 werden als Arbeitsstand und die Fortschreibung des perspektivischen Bauelementesortiments wird für den Zeitraum 1987 bis 1991 als Arbeitsgrundlage für das Jahr 1987 zur Kenntnis genommen.
2. Das perspektivische Bauelementesortiment (Stand Oktober 1986) ist als Vertrauliche Verschlusssache den Generaldirektoren der Anwenderkombinate des Industriebereiches Elektrotechnik/Elektronik, den Leitern der Forschungs- und Entwicklungseinrichtungen der Akademie der Wissenschaften und des Ministeriums für Hoch- und Fachschulwesen sowie den zuständigen Leitern der bewaffneten Organe als **verbindliche** Unterlage für den Einsatz elektronischer Bauelemente im Jahre 1987 zu übergeben.

V: Generaldirektor des VEB KME

T: 15. 12. 1986

3. Die Aufgaben, Zielstellungen und Maßnahmen zur Fortschreibung bzw. weiteren Untersetzung des perspektivischen Bauelementesortimentes sind in enger Zusammenarbeit mit den Hauptanwendern zu lösen. Dazu sind turnusmäßig Applikationsberatungen durchzuführen und die Ergebnisse halbjährlich zu protokollieren.

V: Generaldirektoren der Bauelemente
herstellenden Kombinate

T: 4/86 und 9/86

4. Die Entwicklung und Produktion anwenderspezifischer Steckverbinder ist in enger Zusammenarbeit mit den Hauptbedarfsträgern zu lösen.

Dazu sind entsprechende Vereinbarungen zwischen dem Kombinat VEB Elektronische Bauelemente und den Kombinatenelektronik, Rundfunk und Fernsehen, Robotron, Nachrichtenelektronik, Automatisierungsanlagenbau und EAW abzuschließen.

V: Generaldirektor des KEB

T: 31. 12. 1986

5. Die Abrechnung der im Jahre 1987 erzielten Ergebnisse bei der Umsetzung des perspektivischen Bauelementesortimentes und die in enger Zusammenarbeit mit den Anwenderkombinaten vorgesehene Fortschreibung des perspektivischen Bauelementesortimentes für den Zeitraum 1988 bis 1992 ist dem Minister für Elektrotechnik und Elektronik im November 1987 vorzulegen.

V: Generaldirektoren der Bauelemente
herstellenden Kombinate

T: 11/87