

Anlage

zu vorstehender Anordnung

Stützpunkte des Informationssystems

Zentrale Staatsorgane bzw. wirtschaftsleitende Organe
und deren unterstellte Stützpunkte des Informationssystems Werkstoffgebiete, Werkstoffgruppen bzw. Werkstoffe

Ministerium für Erzbergbau, Metallurgie und Kali

- Stützpunkt:** Stahlberatungsstelle Freiberg
Stähle, warm und kalt verformt, Fe-Legierungen mit über 50 % Fe, Sinterisenformteile, Titanwerkstoffe
- Mansfeldkombinat „Wilhelm Pieck“, Eisleben
Stützpunkt: VEB Mansfeldkombinat „Wilhelm Pieck“,
Technischer Beratungsdienst
Sitz: Leichtmetallwerk Rackwitz
Halbzeuge aus Al und Al-Legierungen,
Halbzeuge aus Cu und Cu-Legierungen,
Sonderwerkstoffe
- VEB Bergbau- und Hüttenkombinat „Albert Funk“, Freiberg
Stützpunkt: VEB Bergbau- und Hüttenkombinat
„Albert Funk“, Freiberg
Halbzeuge aus Ne-Metallen, metallische Sonderwerkstoffe

Ministerium für Chemische Industrie

- VEB Chemiefaserkombinat Schwarza „Wilhelm Pieck“
Stützpunkt: VEB Chemiefaserkombinat Schwarza
„Wilhelm Pieck“
synthetische Chemiefaserstoffe,
Regeneratfaserstoffe
- WB Lacke und Farben, Berlin
Stützpunkt: Institut für Lacke und Farben, Magdeburg
Anstrichstoffe, Anstrichsysteme
- VEB Chemische Werke Buna, Hauptabteilung
Anwendungstechnik, Anwendungstechnische Leitstelle
Die Anwendungstechnische Leitstelle fungiert als koordinie-
rendes Organ für die folgenden Stützpunkte in den Bereichen
des Ministeriums für Chemische Industrie:
- WB Plast- und Elastverarbeitung, Berlin
Stützpunkte: — VEB Preßwerk Ottendorf-Okrilla,
Kombinat für Duro- und Thermo-
plastverarbeitung
HA Verfahrens- und Prüftechnik Leipzig
Duroplastische Formmassen und Formstoffe, Formteile, GUP
— WB Plast- und Elastverarbeitung,
Bereich Forschung und Entwicklung
Sitz: VEB Plasta Erkner
Elaste — Gummiwerkstoffe
— Schaumstoffe
— PUR-Elastomere
- WB Agrochemie und Zwischenprodukte, Halle
Stützpunkte: — VEB Stickstoffwerk Piesteritz
— VEB Synthesewerk Schwarzheide
Aminoplaste, Polymethylmetacrylat
PUR-Schaumstoffe, PUR-Elastomere
PUR-Reaktionsharzformstoffe
- VEB Chemiekombinat Bitterfeld
Stützpunkte: — VEB Chemiekombinat Bitterfeld
— VEB Chemiewerk Nünchritz,
Betriebsteil Radebeul
*
Thermoplaste, Plasthalbzeuge,
Elaste (chlorsulfoniertes Polyäthylen)
Korobon,
Silikonformmassen, Silikonkautschuk,
Fluorkarbone
- VEB Leuna-Werke „Walter Ulbricht“
Stützpunkt: — VEB Leuna-Werke „Walter Ulbricht“
Direktion Forschung/FON
Thermoplaste, Epoxidharz,
Copolymerisate
- VEB Chemische Werke Buna
Stützpunkte: — Kombinat Chemische Werke Buna
Hauptabteilung Anwendungstechnik
— VEB Chemiewerk Greiz-Dörlau
— VEB Orbitaplast Gölzau
— VEB Eilenburger Chemiewerk
Thermoplaste, Polyesterharze,
Copolymerisate, Thermoplastschaumstoffe
Elaste (Polysulfidkautschuk)
Plasthalbzeuge
Thermoplaste, Plasthalbzeuge
- VEB** Filmfabrik Wolfen, Fotochemisches Kombinat
f tützpunkt: **VEB** Filmfabrik Wolfen,
Fotochemisches Kombinat
Plasthalbzeuge

Ministerium für Elektrotechnik und Elektronik

- Kombinat VEB LEW „Hans Beimler“, Hennigsdorf
Stützpunkt: Kombinat VEB LEW „Hans Beimler“
Betrieb Schichtpreßstoffwerk Bernau
Schichtpreßstoffe, Cu-kaschierte Schichtpreßstoffe