

PHILIPS



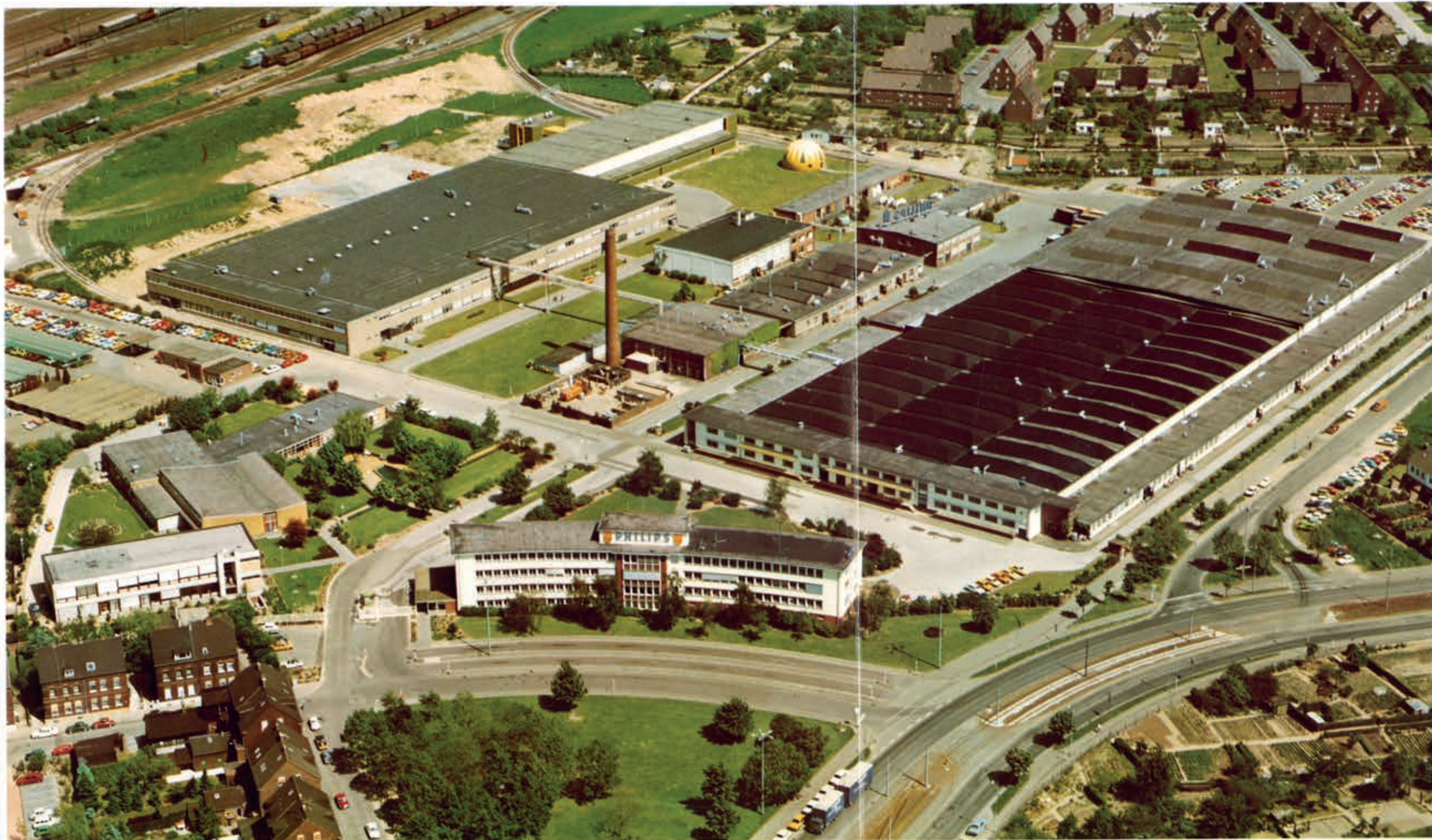
PHILIPS GMBH. APPARATEFABRIK KREFELD

Das Fernsehgerätewerk,
das sich sehen lassen kann.

Philips forscht, entwickelt, produziert in Deutschland.



Am 3. September 1951 wurde bei der Philips GmbH, Fernsehapparatefabrik Krefeld, das 1. Fernsehgerät – der Starenkasten – fertiggestellt. Heute...



...zählt das Krefelder Philips-Werk zu den größten europäischen Herstellern von Farb- und Schwarzweiß-Fernsehgeräten und Fernsehgeräte-Bauteilen.

1961 wurde in Wesel das Zweigwerk der Apparatefabrik Krefeld in Betrieb genommen.



Stuttgarter Luftbild, freigeig. durch Regierungs-Präsidium Stuttgart, Lizenz Nr. 9/41876

In diesem Zweigwerk werden Philips-Kanalwähler hergestellt.



Philips – ein Weltunternehmen der Elektroindustrie

wurde 1891 von Gerard Philips in Eindhoven/Niederlande gegründet. Dort ist auch heute noch der Stammsitz, die N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken.

In 64 nationalen Philips-Organisationen auf der ganzen Welt arbeiten mehr als 380.000 Mitarbeiter.

Philips in Deutschland

In der Bundesrepublik Deutschland ist Philips mit Forschungs-, Produktions- und Vertriebsaktivitäten vertreten.

Die Dachgesellschaft der deutschen Philips-Gruppe ist die Allgemeine Deutsche Philips Industrie GmbH – Alldephi – in Hamburg.

Alle wesentlichen Aktivitäten von Philips in Deutschland sind in der „Philips GmbH“ zusammengefaßt.

Hier einige der größten von 18 Fabrikationsstätten in der Bundesrepublik.

**Philips GmbH
Glühlampenwerk Aachen**
Postfach 450
Zeppelinstraße
5100 Aachen-Rothe Erde

**Philips GmbH
Apparatefabrik Berlin**
Ullsteinstr. 67-89
1000 Berlin 42

**Philips GmbH
Apparatefabrik Krefeld**
Postfach 9069
Königsberger Str. 10
4150 Krefeld-Linn

**Philips GmbH
Apparatefabrik Wetzlar**
Postfach 1440
Philipsstraße
6330 Wetzlar

**Philips GmbH Data System
Werk für Daten- und
Informationstechnik**
Postfach 31 02 17
Eiserfelderstr. 316
5900 Siegen 31

**Valvo
Röhren- und
Halbleiterwerke
der Philips GmbH**
Postfach 54 02 40
Stresemannallee 101
2000 Hamburg 54

**Valvo
Bildröhrenfabrik
der Philips GmbH**
Postfach 1590
Zeppelinstraße
5100 Aachen-Rothe Erde

**Valvo Werk
für elektronische
Baulemente der
Philips GmbH**
Tarpn 40
2000 Hamburg 62

**Elektro Spezial
Unternehmens-
bereich der
Philips GmbH**
Werk Bremen
Postfach 44 87 40
Hans-Bredow-Str. 20
2800 Bremen 44

**Granus
Glasfabrik der Philips GmbH**
Postfach 508
Zeppelinstraße
5100 Aachen-Rothe Erde

**PHILIPS GMBH
Werk für Prozeßkontrolltechnik
(EWI)**
Postfach 31 03 20
Miramstraße 87
3500 Kassel

**CHF Müller
UB der Philips GmbH
Werk Hamburg**
Postfach 63 01 21
Röntgenstraße 24-26
2000 Hamburg 63



DIREKTION

Betriebsrat

FACH- UND

PRODUKTBEREICHE

Personal- u. Sozialwesen	Planung	FARBE	SCHWARZWEISS	KOMPONENTEN	TUNER	DICKSCHICHT
	TEO Technische Effizienz und Organisation					
Medizinischer Dienst	Konstruktion Entwicklung					
	Qualitätswesen					
Technischer Dienst	Materialwirtschaft					
	Administration					

Philips in Krefeld

mit dem Zweigwerk in Wesel ist eine der größten Produktionsstätten der deutschen Philips-Unternehmungen.

In der Bundesrepublik Deutschland werden nur hier Philips Fernsehgeräte und Bausteine für Fernsehgeräte hergestellt und zum Teil auch entwickelt.

Mehr als 3.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind hier beschäftigt.

Der Produktionsausstoß von 1951 – 1978 betrug mehr als 7.000.000 Fernsehgeräte.

Zum reibungslosen Ablauf eines so großen Betriebes sind eine Reihe verschiedener Arbeitsbereiche nötig.

Im Blickpunkt der produktorientierten Organisationen stehen die fünf Produktbereiche (rot).

- Farb-Fernsehgeräte
- Schwarzweiß-Fernsehgeräte
- Kanalwähler
- Komponenten
- Dickschicht-Produkte

Die funktionale Organisation umfaßt eine Anzahl Fachbereiche (blau und grün), die überwiegend Dienstleistungsaufgaben haben.

Produktorientierte und funktionale Organisationen bilden eine Matrixstruktur (grün).

Unsere Produkte sind gefragt. Daran haben alle ihren Anteil, nicht zuletzt unsere Mitarbeiterinnen in den Produktbereichen.

Wir stellen Ihnen nun einige typische Arbeitsplätze vor:

Bei der Arbeitsplatzgestaltung spielen Gesichtspunkte der Ergonomie und der Arbeitsstrukturierung eine wichtige Rolle. Sie sollen als angewandte Teilgebiete der Arbeitswissenschaft dazu beitragen, daß man sich am Arbeitsplatz wohlfühlt.

Konvergenzeinstellung und Endprüfung des fertig montierten Farbfernsehgerätes



Produktbereich Farbe:

Bestückung und mechanische Prüfung der Module

Elektrische Prüfung der Farb-Chassisplatte



Produktbereich Schwarzweiß:

Bestücken der Chassisplatte in Gruppenarbeit

Endprüfung der fertig montierten Schwarzweiß-Fernsehgeräte.





Produktbereich Tuner:
Montage der Kanalwähler (Tuner) in
Gruppenarbeit

Produktbereich Komponenten

Elektrischer Prüfplatz
für Ablenkeinheiten

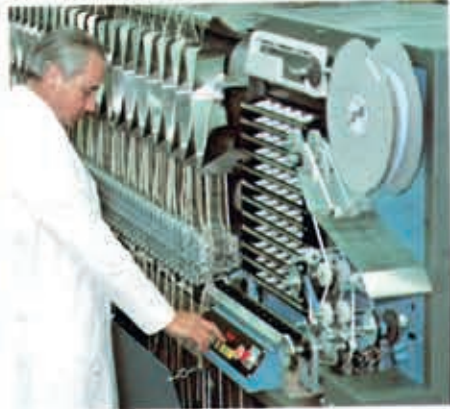


Einstellen und Abgleichen von
elektrischen Baugruppen (Units)



Produktbereich Dickschicht:
Bedienen und Überwachen einer
Dickschicht-Druckmaschine

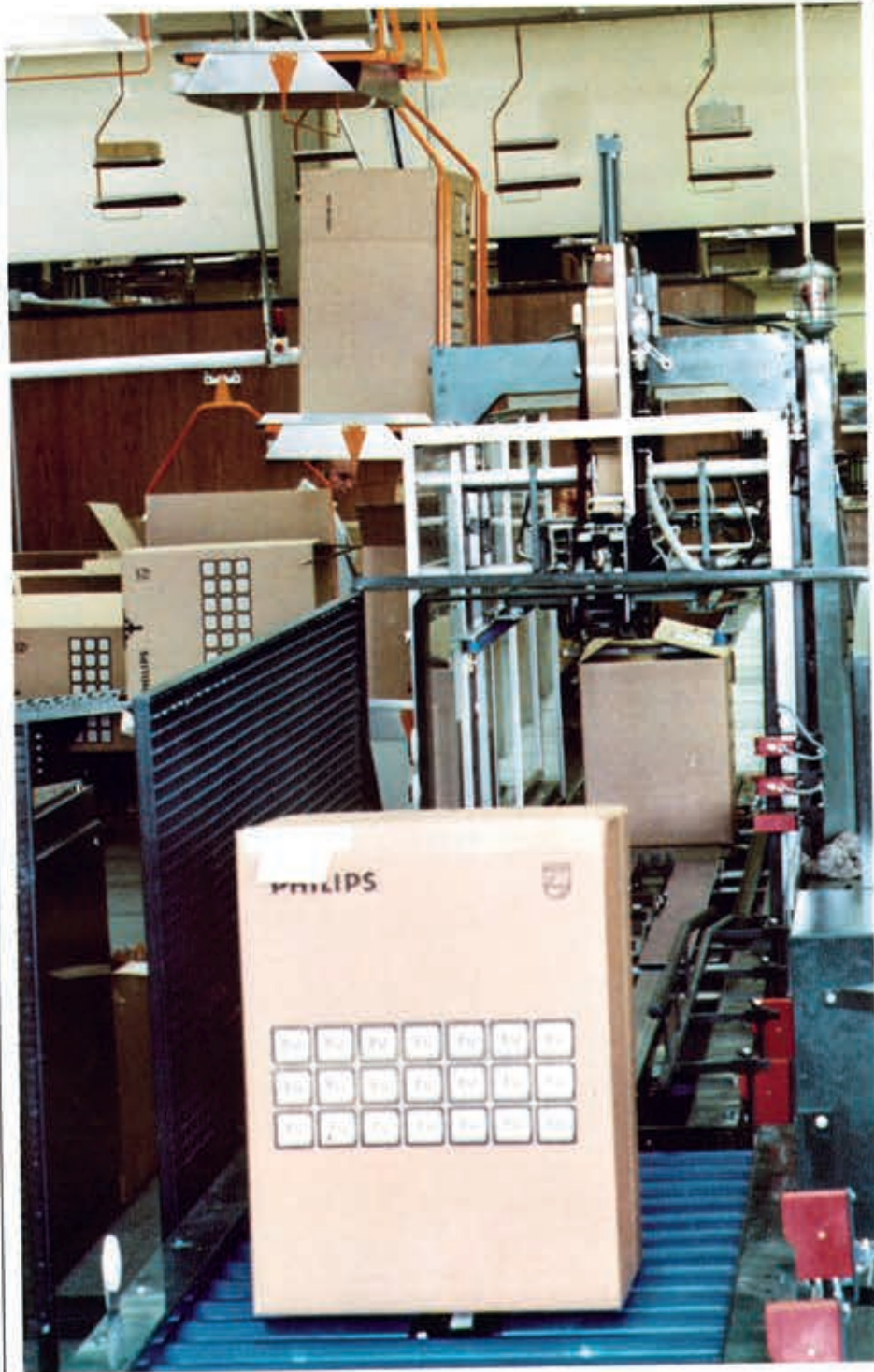
Beispiele von Rationalisierungsmaßnahmen



Automatische Vorbestückung von Leiterplatten



Vollautomatische Verpackungsanlage für Schwarzweiß-Fernsehgeräte



Qualitätsbewußtsein und Qualitätssicherung sind wichtige Stützen in Entwicklung und Produktion.

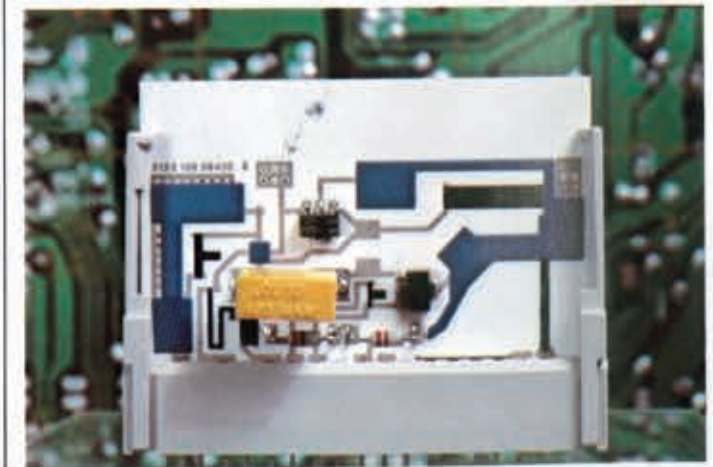
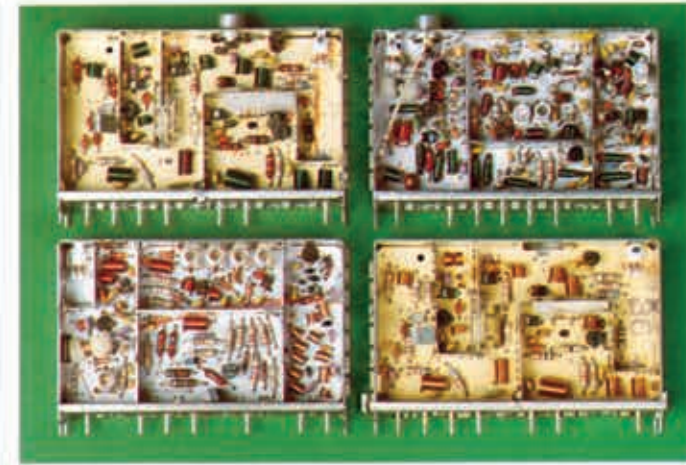
Marktgerechte Qualitätsziele für unsere Fernsehgeräte- und Bausteinfertigung werden gewährleistet durch Qualitätsmaßnahmen wie Freigabemessungen – z. T. programmgesteuert, wie unser Bild zeigt –

qualitätssichernde Messungen während des Produktionsablaufes und nicht zuletzt durch umfangreiche Dauerlastprüfungen der fertigen Geräte.



Einige Beispiele unserer reichhaltigen Produkt-Palette.

- Farb-Fernsehgeräte
- Schwarzweiß-Fernsehgeräte
- Kanalwähler
- Komponenten (Units, Ablenkeinheiten, Halbfabrikate)
- Dickschicht-Produkte



Philips Krefeld

— eine Arbeitswelt, in der es sich leben läßt.

Organisation und Technik allein bestimmen nicht das Bild von Philips in Krefeld. Sie allein sind kein Garant für eine Arbeitswelt, in der es sich leben läßt. Dazu gehört mehr! Und um dieses „Mehr“ bemüht man sich bei Philips ständig.

Sei es durch die großzügigen Grünanlagen, die das äußere Bild bestimmen...



... sei es durch eine gemütlich eingerichtete Kantine.

Hier finden u. a. auch die Betriebsversammlungen statt.

Außerdem: Manch munteres Fest wird hier gefeiert.

In unserer modern eingerichteten Küche sorgen sich der Küchenchef und seine Mannschaft um das leibliche Wohl der Mitarbeiter. Täglich werden zwei Mittagessen zur Auswahl angeboten.





... sei es durch einen vorbildlich eingerichteten betriebsärztlichen Dienst und durch die Arbeitssicherheit. Werksärztin und ausgebildete Krankenschwestern bemühen sich nicht nur um Einstellungsuntersuchungen, sondern auch um die weitere gesundheitliche Betreuung der Mitarbeiter wie Vorsorgeimpfungen, Reihenuntersuchungen oder Schwangerschaftsbetreuung. Der Beauftragte für Sicherheit bemüht sich ständig um die Sicherheit am Arbeitsplatz und um die Vorbeugung vor Unfällen.



... sei es durch die vertrauensvolle Zusammenarbeit zwischen Werkleitung und Betriebsrat. Der Vorsitzende und vier weitere Betriebsratmitglieder sind für die vielseitigen Aufgaben, die das Betriebsverfassungsgesetz vorschreibt, freigestellt.



... sei es durch die gezielte Aus- und Weiterbildung.

Philips Krefeld ist ein anerkannter Ausbildungsbetrieb, vor allem für die Berufe: Nachrichtengerätemechaniker und Funkelektroniker als Stufenausbildung, Mechaniker, Industriekaufmann und Bürogehilfin.

Die Aktivitäten der Erwachsenenbildung sind darauf abgestellt, das Einleben in den Betrieb zu erleichtern und weiterhin durch gezielte Ausbildungsmaßnahmen den Ausbildungsstand zu erhalten bzw. an Neuerungen anzupassen.

Erfahrene Ausbilder und aktuelle Einrichtungen bieten hierzu die Möglichkeit.

...sei es durch ein ausgewogenes Freizeitangebot.

Beliebt sind die betrieblichen Tanzveranstaltungen — besonders in der Karnevalszeit — und Kinderfeste.

Im Betriebssport finden insbesondere Fußball, Tischtennis, Angeln, Kegeln und Gymnastik großen Anklang.



Notizen: