

Berufsbildungspaß

272908

Vor- und Zuname
des Inhabers SÄMANN Frank Américo

geboren am 24. April 1968

ausgestellt am 09. April 1992

Ausgabestelle Handwerkskammer f. Mfr.

Unterschrift des Inhabers

Handwerkskammer für Mittelfranken
8500 Nürnberg
Sulzbacher Str. 11/15



Teilnahme-Nachweis
GRUNDLEHRGANG II
Bauelemente und Grundschaltungen
der Mikroelektronik

SÄMANN FRANK AMÉRICO

hat an dem oben bezeichneten HPI-Lehrgang

vom 06.04.92 bis 13.05.92

regelmäßig teilgenommen und die Abschluß-
prüfung mit Erfolg abgelegt.

Die Durchführung von Bildungsmaßnahme und Prü-
fung erfolgte entsprechend den bundeseinheitlichen
Richtlinien.

Lehrgangsleiter

Anerkannte Elektronik-Schulungsstätte

Datum 18.05.1992
Handwerkskammer für Mittelfranken
Sulzbacher Str. 11- 5 8500 Nürnberg 20
Tel. 09 11 53 09-258, Fax 09 11 53 09-288
Unterschrift und Stempel



GRUNDLEHRGANG I

Elektrotechnische Grundlagen
der Elektronik

Die — regelmäßige — Teilnahme des / der

SÄMANN Frank Américo

(Name des Teilnehmers)

an der oben bezeichneten Bildungsmaßnahme

vom 09.03.92 bis 03.04.92

wird hiermit bescheinigt.

Er/Sie hat außerdem am Ende des Lehrganges
an einer freiwilligen Zwischenprüfung teilge-
nommen, die mit der Note

Gut

bewertet wurde.

Die Durchführung von Bildungsmaßnahme und
Prüfung erfolgte entsprechend den bundesein-
heitlichen Richtlinien.

Lehrgangsleiter

Vorsitzender

Handwerkskammer für Mittelfranken
Durchführungsstelle 8500 Nürnberg
Sulzbacher Str. 11/15 Telefon 5309-1
Datum 09.04.1992

Unterschrift und Stempel



Teilnahme-Nachweis
GRUNDLEHRGANG III
Grundschaltungen der Elektronik

SÄMANN Frank Americo

hat an dem oben bezeichneten HPI-Lehrgang

vom 14.05.92 bis 19.06.92

regelmäßig teilgenommen und die Abschluß-
prüfung mit Erfolg abgelegt.

Die Durchführung von Bildungsmaßnahmen
und Prüfung erfolgte entsprechend den bun-
deseinheitlichen Richtlinien.

Lehrgangsleiter

Anerkannte Elektronik-Schulungsstätte

Datum 13.07.1992
Handwerkskammer für Mittelfranken
Sulzbacher Str. 11/15 - Telefon 5309-1
Unterschrift und Stempel

