

# DIN 66273-4:2002-09 (D)

## Informationsverarbeitung - Messung und Bewertung der Leistung von DV-Systemen - Teil 4: Normlast Typ C

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	2
1 Anwendungsbereich .....	2
2 Normative Verweisungen .....	2
3 Begriffe .....	3
4 Grundlagen .....	4
4.1 Normlast und Normlasttyp .....	4
4.2 Urnenverfahren .....	4
4.3 Abgeleitete Größen .....	4
5 Klasse der messbaren Rechner .....	5
5.1 Allgemeines .....	5
5.2 Rechner mit UNIX-Betriebssystemen .....	6
5.3 Rechner mit weiteren Betriebssystemen .....	6
6 Klasse der Anwendungen .....	6
7 Aufbau der Normlast Typ C .....	6
7.1 Allgemeines .....	6
7.2 Spezifische Last .....	6
7.3 Äußeres Auftragsergebnis .....	8
8 Anpassung der Last an den Typ des zu messenden DV-Systems .....	9
8.1 Allgemeines .....	9
8.2 Anpassung der Vorbereitungsprozeduren .....	9
8.3 Eingabedateien .....	10
8.4 Dateinamen .....	10
8.5 Andere Anpassungen .....	10
9 Vorbereitung des zu messenden Systems .....	10
10 Validierung der Messung .....	10
10.1 Validierung des Auftragsergebnisses .....	10
10.2 Statistische Signifikanz der Messergebnisse. ....	11
10.3 Genauigkeit des Treibers .....	11
11 Bewertung der Leistungswerte .....	11
11.1 Theoretische Referenzleistung .....	11
11.2 Bewertungsvektoren .....	11
11.3 Messserien .....	12
Anhang A (normativ) Abkürzungen und Formelzeichen .....	13
Anhang B (informativ) Dateien, Prozeduren und Programme .....	16
Anhang C (normativ) Datenträger .....	18
Literaturhinweise .....	19