Grundlegende Begriffe der Textverarbeitung

Zeichen. Jeder Text besteht aus einzelnen *Zichen*, die über die Tastatur eingegeben werden. Jedes einzelne Zeichen oder zusammenhängende Zeichen können in *verschidenen* Schriftarten, -größen und -stilen dargestellt werden. Das bezeichnet man als Zeichenformatierung.

Zeilen: In einem Textverarbeitungsprogramm erfolgt ein Zeilenumbruch *automotisch*: Falls ein Wort nicht mehr in die *Zeille* *paßt*, wird es automatisch in die nächste Zelle übernommen.

Diese Eigenschaft ist besonders bei der Texteingabe und -korrektur von Bedeutung, da der Text eines ganzen Absatzes *one* Unterbrechung eingegeben werden *können*. Sollten nachträglicheinzelne Wörter oder ganze *Setze* im Absatz eingefügt oder *geloescht* werden, berechnet das Textverarbeitungsprogramm automatisch *alles* Zeilenschaltungen des Absatzes neu.

Absätze: *Absetze* werden in einem Textverarbeitungsprogramm durch Betätigen der Enter Taste erzeugt. Ein *Absats* kann dabei aus einer oder mehr *Zielen* bestehen.

Seiten: *Seitenumbrüsche* werden standardmäßig, wie Zeilenumbrüche automatisch durch das Textverarbeitungsprogram auf der Grundlage *derSeitenformatierung* festgelegt. Es wird daher von automatischen Seitenumbrüchen gesprochen.

Grete *Wutzlhuber*

Jägergasse 25

98765 *Kleinkleckersdorf*