



(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 80101028.1

(51) Int. Cl.³: B 41 J 3/46

(22) Anmeldetag: 01.03.80

(30) Priorität: 18.04.79 DE 2915673

(71) Anmelder: OLYMPIA WERKE AG
Postfach 960
D-2940 Wilhelmshaven(DE)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
29.10.80 Patentblatt 80/22

(72) Erfinder: Fessel, Rudolf
Neisser Strasse 3
D-2942 Jever(DE)

(88) Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: 16.09.81

(72) Erfinder: Herbermann, Gottfried
Schillerstrasse 79A
D-2940 Wilhelmshaven(DE)

(84) Benannte Vertragsstaaten:
CH DE FR GB IT

(72) Erfinder: Tillich, Peter
Holtermannstrasse 27B
D-2940 Wilhelmshaven(DE)

(72) Erfinder: von Knorre, Karl-Friedrich
Brandenburger Strasse 2
D-2930 Varel(DE)

(54) Textbearbeitungseinrichtung mit einer Anzeigeeinrichtung.

(57) Eine Textbearbeitungseinrichtung ist mit einer Anzeigeeinrichtung (11) versehen, auf der ein Textabschnitt einzeilig darstellbar ist. Mittels einer Tastatur eingegebene Zeichen werden in einer Zeicheneingabeposition (15) dargestellt und bei jeder Eingabe eines weiteren Zeichens um eine Stelle nach links verschoben. Rechts der Zeicheneingabeposition (15) sind weitere Anzeigestellen angeordnet. Wird ein in einem Speicher der Textbearbeitungseinrichtung enthaltener Text zur Darstellung auf der Anzeigeeinrichtung (11) abgerufen, so erfolgt dessen Darstellung in allen Stellen der Anzeigeeinrichtung (11), Korrekturen können aber nur an dem jeweils in der Zeicheneingabeposition (15) dargestellten Zeichen vorgenommen werden.

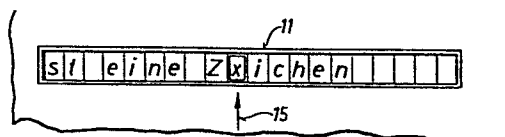


FIG.3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0017739

Nummer der Anmeldung

EP 80 10 1028

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	betrifft Anspruch	
	<p><u>DE - A - 2 529 783</u> (STAAR DEVELOPMENT)</p> <p>* Insgesamt *</p> <p>---</p> <p>IBM TECHNICAL DISCLOSURE BULLETIN, Band 15, Nr. 5, Oktober 1972, Seite 1619 Armonk, U.S.A. C. ALTMAN: "Character display and input device"</p> <p>* Insgesamt *</p> <p>---</p>	1-3,6	B 41 J 3/46
A	<p><u>US - A - 3 757 311</u> (J.C. BYRAM)</p> <p>* Spalte 1, Zeile 58 - Spalte 2, Zeile 53 *</p> <p>-----</p>	1	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.) B 41 J G 06 F
			KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X: von besonderer Bedeutung A: technologischer Hintergrund O: nichtschriftliche Offenbarung P: Zwischenliteratur T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E: kollidierende Anmeldung D: in der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus andern Gründen angeführtes Dokument &: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument
	<input checked="" type="checkbox"/> Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.		
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prufer	
Den Haag	29-06-1981	VAN DEN MEERSCHAUT	