

19



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



11 Veröffentlichungsnummer: **0 319 892 A3**

12

### EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21 Anmeldenummer: **88120285.7**

51 Int. Cl.<sup>5</sup>: **H04N 1/00**

22 Anmeldetag: **05.12.88**

30 Priorität: **07.12.87 DE 3741356**

71 Anmelder: **ELAPLAN BUCHHOLZ KG**  
**Eichkamp 19**  
**D-2306 Schönberg(DE)**

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**14.06.89 Patentblatt 89/24**

72 Erfinder: **Bröning, Jörg**  
**Hohrott 23**  
**D-2300 Kiel-Heikendorf(DE)**  
Erfinder: **Buchholz, Wolf-Ulrich**  
**Eichkamp 19**  
**D-2306 Schönberg(DE)**

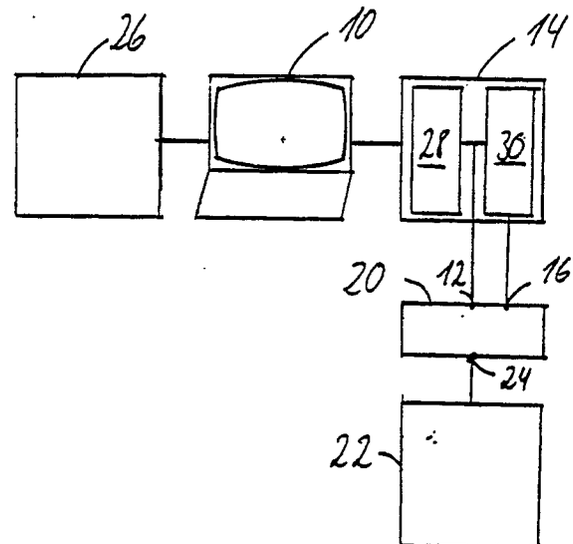
84 Benannte Vertragsstaaten:  
**AT CH DE FR GB IT LI NL SE**

88 Veröffentlichungstag des später veröffentlichten  
Recherchenberichts: **30.01.91 Patentblatt 91/05**

74 Vertreter: **Tönnies, Jan G., Dipl.-Ing.**  
**Niemannsweg 133**  
**D-2300 Kiel 1(DE)**

54 Verfahren und Vorrichtung zum Ansteuern eines Lichtsatzgerätes mit von einem Desk-Top-Publishing-System (DTP) erzeugten Videosignalen.

57 Verfahren zum Ansteuern eines Lichtsatzgerätes mit von einem Desk-Top-Publishing-Systems (DTP) erzeugten Videosignalen, gekennzeichnet durch Ausgeben der DTP-Videosignale auf einen üblichen Laser-Printer, Abnehmen der Modulationssignale für die Laser-Diode des Laser-Printers, Abnehmen des Triggersignals des Spiegelsystems des Laser-Printers, und Konvertieren der vor der Laser-Diode des Laser-Printers abgenommenen Modulationssignale in zur Steuerung des Lichtsatzgerätes geeignete Modulationssignale unter Verwendung der Triggersignale des Spiegelsystems des Laser-Printers sowie Interface zur Durchführung dieses Verfahrens.



EP 0 319 892 A3



Europäisches  
Patentamt

**EUROPÄISCHER  
RECHERCHENBERICHT**

Nummer der Anmeldung

**EP 88 12 0285**

<b>EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE</b>			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.5)
A	GB-A-1 580 249 (HELL) * Seite 1, Zeilen 25-59; Seite 1, Zeile 96 - Seite 2, Zeile 11; Seite 2, Zeilen 51-67,94-105 * - - -	1,2	H 04 N 1:00
A	US-A-4 000 493 (PICKERING & SPAULDING) * Zusammenfassung; Spalte 3, Zeilen 32-56; Spalte 9, Zeile 64 - Spalte 10, Zeile 12 * - - - - -	1,2	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.5)
			H 04 N
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlussdatum der Recherche 26 November 90	Prüfer VAN DER ZAAL R.
<b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</b> X: von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y: von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A: technologischer Hintergrund O: nichtschriftliche Offenbarung P: Zwischenliteratur T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze		E: älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D: in der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus anderen Gründen angeführtes Dokument ..... &: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	