



⑫ **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

⑰ Anmeldenummer : **91610021.7**

⑤① Int. Cl.⁵ : **G08B 17/02, G08B 17/06, G08B 17/12**

⑱ Anmeldetag : **25.03.91**

⑳ Priorität : **27.03.90 DK 777/90**

⑦① Anmelder : **FIBER GUARD A/S**
Fruehøj 14, Sjellerup
DK-6430 Nordborg (DK)

④③ Veröffentlichungstag der Anmeldung :
02.10.91 Patentblatt 91/40

⑦② Erfinder : **Andersen, Niels Lervad**
Fruehøj 14, Sjellerup
DK-6430 Nordborg (DK)

⑧④ Benannte Vertragsstaaten :
DE DK GB NL

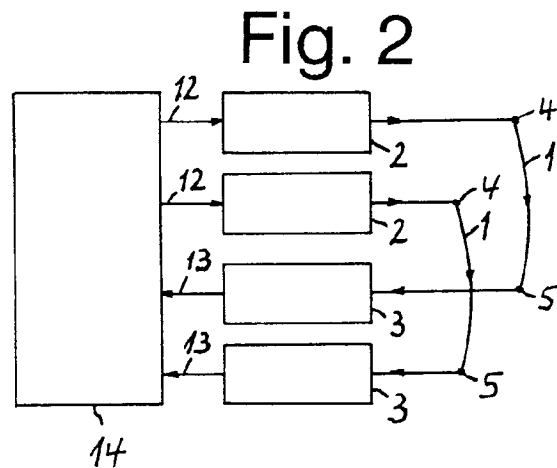
⑦④ Vertreter : **Pedersen, Soeren Skovgaard**
c/o Patentingenioer K. Skoett-Jensen
Lemmingvej 225
DK-8361 Hasselager (DK)

⑧⑧ Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts : **19.11.92**
Patentblatt 92/47

⑤④ **Verfahren zum Melden von Feuer in einem Strohdach und Feuermelder für Strohdächer.**

⑤⑦ Es wird Licht durch zwei oder mehr wärmeempfindliche Lichtleitfasern geleitet, die unmittelbar unter, in oder auf dem Strohdach angebracht sind. Es wird Feuer gemeldet, wenn sich die Lichtleitung durch mindestens zwei Fasern ändert, während ein Fehler gemeldet wird, wenn sich die Lichtleitung durch nur eine der Fasern ändert.

Verringerte Lichtleitung durch eine Faser wird dadurch nachgewiesen, daß Licht mit einem rampenförmigen Intensitätsverlauf in das eine Ende der Faser eingestrahlt wird und die Zeit gemessen wird, die vom Start der Rampe vergeht, bis Licht einer im voraus festgelegten Intensität aus dem anderen Ende der Faser empfangen wird.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 91 61 0021

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kenzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.5)
Y	EP-A-0 248 723 (CHARBONNAGES DE FRANCE) * Spalte 4, Zeile 11 - Spalte 5, Zeile 30; Abbildung 6 * ---	1-7	G08B17/02 G08B17/06 G08B17/12
Y	GB-A-2 203 832 (GRAVINER) * Seite 7, Zeile 14 - Zeile 25 * -----	1-7	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 03 SEPTEMBER 1992	Prüfer SGURA S.
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche 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 andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 03.82 (P0403)