

12

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21 Anmeldenummer: **82104933.5**

51 Int. Cl.³: **B 02 C 25/00**

22 Anmeldetag: **04.06.82**

30 Priorität: **23.06.81 DE 3124649**

71 Anmelder: **Krupp Polysius AG, Graf-Galen-Strasse 17, D-4720 Beckum (DE)**

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung: **05.01.83**
Patentblatt 83/1

72 Erfinder: **Henne, Heinrich, Dipl.Ing., Freesland 22, D-4722 Ennigerloh (DE)**
 Erfinder: **Schneider, Lutz, Dipl.Ing., Im Winkel 21, D-4722 Ennigerloh (DE)**
 Erfinder: **Blasczyk, Gotthard, Ing. grad., Weidenweg 29, D-4720 Beckum (DE)**

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

88 Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: **05.09.84 Patentblatt 84/36**

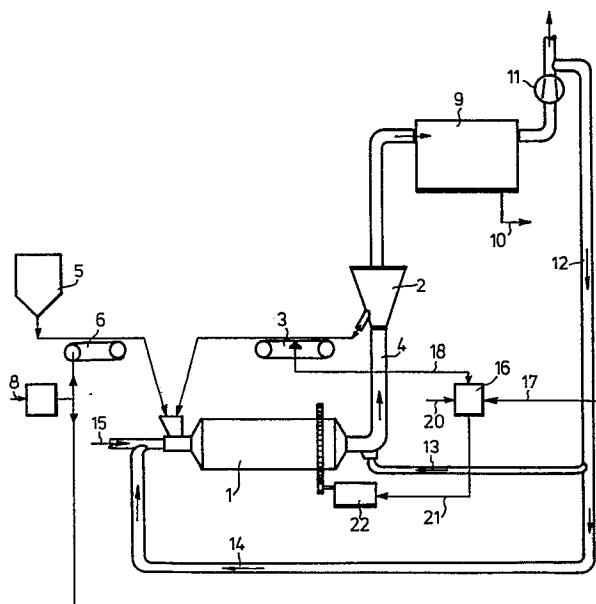
74 Vertreter: **Tetzner, Volkmar, Dr.-Ing. Dr. Jur., Van-Gogh-Strasse 3, D-8000 München 71 (DE)**

54 Verfahren zur Regelung einer Mahlanlage.

57 Die Erfindung betrifft ein Verfahren zur Regelung einer Mahlanlage, bei dem das aus einer Mühle ausgetragene gemahlene Gut gesichtet und die hierbei anfallende Griesmenge erneut der Mühle zugeführt wird.

Die Mühlendrehzahl wird derart geregelt, daß das Verhältnis von Griesmenge zur Mühlenaufgabemenge konstant bleibt.

Dadurch wird unabhängig von Schwankungen des Durchsatzes und der Mahlbarkeit die Feinheit des gemahlten Gutes auf einfache Weise auf einem vorgegebenen Wert gehalten.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0068176

EP 82 10 4933

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. ³)
X	FR-A-1 549 705 (BETEILIGUNGS- UND PATENTVERWALTUNG) * Seite 3, linke Spalte, Zeilen 22-44, rechte Spalte, Zeilen 1-4 *	1	B 02 C 25/00
A	DE-A-1 913 440 (RUEGG) * Seiten 1,2; Figur 3 *	1,2	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. ³)
			B 02 C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 03-05-1984	Prüfer RIS M.
<div>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN</div> <div>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</div> <div>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</div> <div>& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</div>			