

De gepatenteerde uitvinding bestaat in een methode om een origineel document te ontwerpen en te drukken op een wijze die namaak door middel van digitale scanners voorkomt. De methode omvat het bepalen van de scanningshoek van een kopieertoestel waartegen bescherming moet worden geboden, en het creëren van een passend rooster dat storende patronen veroorzaakt, zoals moiré-patronen, wanneer via die scanner wordt gekopieerd. Het rooster overdekt het een originele beeld om zo een origineel gedrukt document te produceren waarop het rooster gewoonlijk niet met het blote oog zichtbaar is.

Volgens verzoekster werd de gepatenteerde uitvinding met toestemming van de ECB gebruikt voor het ontwerpen en drukken van de Euro-bankbiljetten. Verzoekster betoogt voorts dat de uitgifte, de bewaring en de omloop van Euro-bankbiljetten een inbreuk op haar patent oplevert.

---

**Doorhaling van zaak T-141/04 <sup>(1)</sup>**

(2005/C 229/82)

(Procestaal: Fins)

De president van de Eerste kamer van het Gerecht van eerste aanleg van de Europese Gemeenschappen heeft bij beschikking

van 30 juni 2005 de doorhaling in het register gelast van zaak T-141/04: Lapin liitto e.a. tegen Commissie van de Europese Gemeenschappen.

---

<sup>(1)</sup> PB C 146 van 29.5.2004.

---

**Doorhaling van zaak T-468/04 <sup>(1)</sup>**

(2005/C 229/83)

(Procestaal: Frans)

De president van de Tweede kamer van het Gerecht van eerste aanleg van de Europese Gemeenschappen heeft bij beschikking van 29 juni 2005 de doorhaling in het register gelast van zaak T-468/04: Kenzo Takada tegen Bureau voor harmonisatie binnen de interne markt (merken, tekeningen en modellen) (BHIM).

---

<sup>(1)</sup> PB C 57 van 5.3.2005.