

Schutz von Erfindungen in der Informatik und der medizinischen Bildverarbeitung

Jakob Valvoda

Boehmert & Boehmert Anwaltssozietät München
valvoda@boehmert.de

Das Patent-Tutorial gibt eine Einführung in den Themenkomplex der Patentierung von Erfindungen und richtet insbesondere den Fokus auf computerimplementierte Erfindungen (Software) im Bereich der medizinischen Bildverarbeitung. Nach einer Einführung in die grundlegenden Begriffe der Patentierbarkeit und spezielle Anforderungen an die Patentfähigkeit von computerimplementierten Erfindungen wird ein kurzer Exkurs zu weiteren Schutzrechten und insbesondere zu der Open Source-Thematik gegeben. Das Tutorial wird mit konkreten Fallbeispielen abgerundet, wobei mit den Teilnehmern interaktiv Patentansprüche entworfen und analysiert werden sollen.

Das Tutorium richtet sich an alle BVM Teilnehmer jeglicher Disziplin und erfordert keine Vorkenntnisse.