

## Yvette Kuster

### Patents

#### Ph.D. (Physics)

Swiss Patent Attorney

European Patent Attorney

+41 61 295 57 60

kuster@bohest.ch

#### Education

Physics, University of Basel

#### Expertise

Patents (physics, mechanical and electrical engineering, surface science)

#### Associations

FICPI, AIPPI, epi, VSP, VESPA

#### Curriculum

Yvette Kuster holds a Ph.D. in physics, which she obtained from the University of Basel. After having obtained her Ph.D. she worked as a scientific assistant at the Swiss Federal Laboratories for Materials Science and Technology (EMPA) in Dübendorf. Subsequently, she joined Frei Patent Attorneys in Zurich, where she became a European patent attorney as well as a Swiss patent and trademark attorney. In September 2011, she joined BOHEST AG where she works as a patent attorney in the technical group.

### Patents

#### Dr. phys.

Schweizer Patentanwältin

Europäische Patentanwältin

+41 61 295 57 60

kuster@bohest.ch

#### Ausbildung

Physik, Universität Basel

#### Fachgebiet

Patente (Physik, Mechanik, Elektrotechnik, Oberflächentechnologie)

#### Verbände

FICPI, AIPPI, epi, VSP, VESPA

#### Curriculum

Yvette Kuster ist Doktor der Physik der Universität Basel. Nach Erhalt des Dokortitels arbeitete sie als wissenschaftliche Mitarbeiterin an der Eidgenössischen Materialprüfungs- und Forschungsanstalt (EMPA) in Dübendorf. Anschliessend trat sie in das Frei Patentanwaltsbüro in Zürich ein, wo sie zur europäischen Patentanwältin sowie zur Schweizer Patent- und Markenwältin ausgebildet wurde. Seit September 2011 ist Yvette Kuster bei der BOHEST AG als Patentanwältin in der technischen Sektion der Patentabteilung tätig.

