

Prima! Sie interessieren sich für den Data Mining Cup 2015.

- 7. April bis 19. Mai 2015
- nur für Studenten

Mitmachen?

 **Kontakt aufnehmen bis 31.01.2015**

ÜBERARBEITET
12:10, 25.02.2015

... Nachzügler bis zum Beginn der
Vorlesungszeit.

Details auf der Rückseite

Prima! Sie interessieren sich für den Data Mining Cup 2015¹.

Unsere Informatik-Studenten nahmen in den letzten Jahren erfolgreich teil:

- 2014: Platz 7. Und 9.
- 2013: Platz: 22
- 2009: Platz 6. Und 7.

Ihr Profil:

- Je 1 Punkt für Erfahrung mit Python, RapidMiner oder R
- Je 1 Punkt für die Kenntnis von: Kreuzvalidierung, Supervised learning, Entscheidungsbäume, Error-Backpropagation, Normalverteilung
- 2 Punkte für „Sie sind stark interessiert an Maschinellern, arbeiten selbständig und freuen sich darauf, uns schwierige Fragen zu stellen.“
- 1 Punkt für „Sie haben für den Crashkurs (siehe unten) Zeit“

Unter 5 Punkte: Sie sind nicht geeignet.

5 und mehr Punkte: Prima, Sie sind ein Informatiker mit Bezug zur KI und Data Mining.

Wenn Sie mitmachen wollen, melden Sie sich bei Sven Buchholz oder Ingo Boersch.

Was habe ich davon:

- Stress (positiven)
- Einblick in das praktische Vorgehen bei einem Data Mining-Projekt mit echten Daten
- Die besten 10 Teams, werden zur Konferenz und Event eingeladen – macht Spaß und bringt interessante Einblicke und Kontakte, Zertifikat von prudsys
- Fragen Sie bisherige Teilnehmer: Benjamin Hoffmann, Joseph Mögelin, Benjamin Arndt, Maik-Peter Jacob, Carsten Schwenke, Hannes Uhlmann, Curits Mosters, Daniel Kiertscher, Christian Heinrich, Christian Freye, Andy Bertz

Mein Wissen/Zeit reicht nicht aus, um hier mitzumachen.

- Wir werden vor der Veröffentlichung der Aufgabe (07.04.2015) einen Crashkurs (2 Tage am 19. + 20.03) zum Data Mining durchführen, das genügt nach unserer Erfahrung für den Start, die Inhalte überschneiden sich mit der Vorlesung „Data Mining“ im Master.
- Während der Laufzeit(3. – 8. Vorlesungswoche) benötigen Sie pro Woche ca. 10 Stunden.

¹ <http://www.data-mining-cup.de/>



CERTIFICATE

The

7th Place

of the DATA MINING CUP Competition 2014

goes to the team

Fachhochschule Brandenburg, team 2

(teamleader: Benjamin Hoffmann).

Berlin, July 2, 2014

Place and date



Jens Scholz

Chairman of the Jury and Managing Director prudsys AG

 prudsys | The Realtime Analytics Company