

Sponsoring Optionen

Für die ACP Sommerschule zu Constraint Programming

Die [ACP Sommerschule 2019](#) wird von der gemeinnützigen [Association for Constraint Programming](#) in Wien organisiert, mit dem Ziel Constraint Programming Technologien einem breiten Publikum zugänglich zu machen. [Constraint Programming](#) ist ein Teilgebiet der künstlichen Intelligenz (KI) und der mathematischen Optimierung. Es wird zur Lösung von schwierigen, hochaktuellen Problemen in der Wirtschaft angewandt, z.B. im Bereich der Logistik, des Transportwesens, der Dienstplanerstellung oder dem Scheduling.

Mit Ihrem Sponsoring unterstützen Sie die Verbreitung von neuen KI-Technologien und können sich vor hochqualifizierten, spezialisierten Talenten in Mathematik und Informatik präsentieren (viele davon Studierende). Das Sponsoring fließt zu 100% in die Finanzierung der Sommerschule.

Sponsoring Optionen:

Bronze Plan 250€	Name, Logo, Beschreibung auf Sponsorensite und Printmaterial <i>Leistungen.</i> Der Name, das Logo und eine Beschreibung des Sponsors wird in die Liste der Sponsoren auf der Sponsoren-Webseite , und im Printmaterial der Summer School angeführt.
Silber Plan 500€	Bronze Plan + Name und Logo auf alle Webseiten + Werbematerial in Event-Tasche <i>Leistungen.</i> Bronze Plan Leistungen, plus Logo und Name auf allen Webseiten der Summer School, und Werbematerial in der Event Tasche, die jeder Teilnehmende erhält.
Gold Plan 1000€	Silber Plan + Banner + reduzierte Teilnahmegebühren <i>Leistungen.</i> Silber Plan Leistungen, inklusive eines Banners das am Veranstaltungsort aufgestellt wird (vom Sponsor zur Verfügung gestellt), und reduzierte Teilnahmegebühren (Studentengebühr).

Spezielles Zusatz-Sponsoring (zusätzlich zu den oben genannten Optionen):

Hackathon Sponsoring 300€	Name und Logo auf sämtlichen Hackathon Infomaterial, Sponsor kann ein zu lösendes Problem vorschlagen <i>Hackathon.</i> Am Ende der Sommerschule findet ein Hackathon statt während dem die Teilnehmenden schwierige Optimierungsprobleme ihrer Wahl lösen werden. <i>Leistungen.</i> Name und Logo des Sponsors werden auf sämtlichen Hackathon Infomaterial und den Zertifikaten angegeben. Der Sponsor kann ein zu lösendes Optimierungsproblem für den Hackathon vorschlagen, sowie Daten zur Verfügung stellen. Wir können jedoch nicht garantieren dass Teilnehmende das Problem lösen werden.
--------------------------------------	---