



Distinguished Technologist
Hewlett Packard Labs
Palo Alto, CA USA

telefon: 650 258-5571
email: dejanm@ieee.org

Für weitere Informationen
besuchen Sie:



<https://dejan.milojicic.com>
twitter.com/dejanm
www.linkedin.com/in/dejanm
www.facebook.com/dejanHPE

Dr. Dejan Milojicic, Fellow IEEE

Kandidat für IEEE Präsident-Elect 2020

Positionsaussage Zusammenfassung ([gesamte Positionsaussage](#))

IEEE hat nicht mit dem Berufswechsel Schritt gehalten, es muss sich anpassen oder schrittweise an Relevanz verlieren. Meine drei Hauptziele sind das

Relevanz für die Industrie erhöhen, besser an Wissenschaft und Regierung knüpfen, z.

- Beratung von Unternehmen und Behörden für technologieübergreifende Evaluierung
- Berichte von Praktikern, zeitnahe Trendpapiere, praktischer Wert, helfen den Mitgliedern bei der Anerkennung
- Veranstalten Sie moderne Veranstaltungen und Meetings für die Industrie, die im Industry Congress ihren Höhepunkt finden

innovatives IEEE durch Einführung von Angeboten, z.

- Anwerbung von Mitgliedern aus 18 Millionen SW-Entwicklern, talent mgmt., Ausgezeichneter Mitgliedergrad
- straffere Arbeitsabläufe zwischen TAB und SA, um die zeitnahen und leichteren Standards richtig einzustellen
- Firmenpartnerschaft mit KMUs und Startups sowie Unternehmen

die globale Mitgliedschaft in Asien / Afrika erweitern, Amerika / Europa stärken:

- Ausbau der IEEE-USA zur IEEE-Global-Policy, Erweiterung mit IEEE-Asien und IEEE-Europa
- mit Schwesterorganisationen wie NAE, AAAI, ACM, ASM zusammenarbeiten
- den wachsenden Beitragstrend umkehren und von anderen Einnahmequellen subventionieren

Zusammenfassung der IEEE-Leistungen (vollständige [Leistungen](#), [Aktivitäten](#), [Veröffentlichungen](#), [Patente](#))

Als (früherer) **Vorsitzender der Komitee für Engagement in der Industrie** (2018) 2015-2017

- ein Produktportfolio erstellt: Infrastrukturkonferenz, Zusammenfluss von AI & Cybersecurity, Industry Summit usw.
- Bildung eines ständigen Ausschusses für IEEE Industry Engagement und eines Industry Advisory Board
- arbeitete eng mit allen VPs und dem Verwaltungsrat zusammen
- Vorschlag für den Industriekongress eingeleitet

Wie der **Vorsitzende des Prüfungsausschusses**, 2018

- beaufsichtigte Global Spec; harmonisierter Ausschuss mit den MOUs

Als **Präsident der Computergesellschaft** (2014) und Abteilungsdirektor (2017-2018)

- Verringerung des Finanzdefizits um 37%, Einführung neuer Einnahmequellen
- führte den prestigeträchtigen Preis „Spirit of Computer Society“ ein
- führender IEEE CS 2022-Bericht, führender Tech-Trends, initiierte IEEE Computing Now
- Einführung von Special Technical Communities (STC); 3 Konferenzen begonnen
- auf Magazine / Transactions Boards, viele PC-Konferenzen und allgemeine Vorsitzende

Biografie: Dr. Dejan Milojicic ist ein Distinguished Technologist bei Hewlett Packard Labs, Palo Alto, Kalifornien (1998-), führender System-Softwareteams auf 4 Kontinenten und Projekte mit einem Budget von Millionen US-Dollar. Er arbeitete am OSF Research Institute in Cambridge, Massachusetts, und am Mihajlo Pupin Institute in Belgrad, Serbien. Dejan promovierte an der Universität Kaiserslautern und hatte seinen MSc / BSc von der Universität Belgrad, Serbien. Er war technischer Direktor des Open Cirrus Cloud Computing Testbed mit Standorten in den USA, Europa und Asien. Er hat 2 Bücher und 180 Papiere veröffentlicht; Er hat 31 Patente erteilt. Er ist IEEE-Fellow (2010) und ACM Distinguished Engineer (2008). Dejan war in acht Promotionskomitees und unterrichtete Cloud-Management-Kurse an der SJSU. Als Präsident der IEEE Computer Society (2014) gründete er Tech Trends, die Top-News von CS. Als Vorsitzender der Komitee für Engagement in der Industrie initiierte die Konferenz IEEE Infrastructure'18.

IEEE Wahlen: www.ieee.org/elections (August 15--Okttober 1, 2019, Mittag ET)
Danke für Ihre Unterstützung!

Die geäußerten Meinungen sind die Meinungen des Autors und nicht unbedingt die Meinungen der IEEE.