

---

## Artikel

- rainerbrenk - 30.10.19 12:42
- **Artikel:** Fachbeiträge
  
- Sichtbar: **FVI Rollen:** Gast

## Webportal [www.excellence-radar.com](http://www.excellence-radar.com)

Ziel des Portals [www.excellence-radar.com](http://www.excellence-radar.com) [1] ist, den Produktions-, IH- bzw. Technik-Verantwortlichen in möglichst effektiver Form eine aussagekräftige Selbsteinschätzung ihrer jeweiligen Organisation zu ermöglichen; aus der Selbstbewertung können gezielt Optimierungsansätze abgeleitet und die damit verbundenen Einsparungspotenziale ermittelt werden.

Wir haben vor ca. einem Jahr mit der Pilotanwendung „Excellence-Radar – Instandhaltung“ gestartet, diese anhand der Feedback-Aussagen überarbeitet und erweitern aktuell die Funktionalität mit den Bereichen „Industrie 4.0 / Digitalisierung im Technik-Bereich“ und mit „Asset Management“.

Weitere geplante Bereiche sind z.B. TPM, IH-Prozesse, 3D-Druck, usw.

Weitere Informationen siehe Anhang und der link unten.

### **MCP Deutschland GmbH**

Dipl.-Ing. Dr. Andreas Dankl

Arnulfstraße 19 | D-80335 München

Fon: +49 / 89 / [22 84 06 80-0](tel:+4989228406800)

Fax: +49 / 89 / [22 84 06 80-9](tel:+4989228406809)

[a.dankl@mcpeurope.de](mailto:a.dankl@mcpeurope.de) [2] | [www.mcp-dankl.com](http://www.mcp-dankl.com) [3]

Geschäftsführung: DI Dr. Andreas Dankl

Amtsgericht: München, HRB [201954](https://www.hrb.de/HRB201954)

**Link:** <http://www.excellence-radar.com> [1]

Anhang

 [plattform\\_excellence-radar.pdf](#) [4]

Größe

328.73 KB

---

**Quellen-URL:** <https://ipih.de/artikel/10523>

### Verweise

[1] <http://www.excellence-radar.com> [2] <mailto:a.dankl@mcpeurope.de> [3] <http://www.mcp-dankl.com/> [4] [https://ipih.de/system/files/upload/2019/story/plattform\\_excellence-radar.pdf](https://ipih.de/system/files/upload/2019/story/plattform_excellence-radar.pdf)