

Instandhaltungsleiter/in HFP



Berufsbeschreibung

Instandhaltungsleiter und Instandhaltungsleiterinnen sind Projekt- oder Abteilungsleiter in Gewerbe-, Industrie- und Dienstleistungsbetrieben. Sie arbeiten zum Beispiel in Herstellungsfirmen, für Immobilienverwaltungen, Spitäler, Banken etc., wo die Haustechnik- und Produktionsanlagen meist rund um die Uhr laufen müssen. Diese Anlagen sollen wirtschaftlich und ökologisch sein und das so lange wie möglich. Es ist die Aufgabe der Instandhaltungsleiter, deren Betrieb in optimaler Weise aufrecht zu erhalten. Dazu erstellen sie Instandhaltungskonzepte, leiten und setzen sie um. Damit dies möglich ist, müssen sie die Unternehmensabläufe gut kennen. Sie ermitteln, analysieren und berechnen die Wirtschaftlichkeit und definieren die Anforderungen an die Anlagen. Sie übernehmen das Controlling, budgetieren die gesamte Instandhaltung der Anlagen einschliesslich Ersatzteile.

Ihr Fachwissen ist gross, reicht über Arbeitstechnik und Personalführung über Betriebswirtschaft und –organisation bis hin zu Marketing, Arbeitssicherheit und Umweltschutz. Die Produktions- oder Haustechnikanlagen kontrollieren und warten sie im Team, bei spezifischen Anforderungen suchen sie den Rat von Fachleuten.

Anforderung

Abgeschlossene Berufsprüfung mit eidg. Fachausweis als Instandhaltungsfachmann/-frau sowie 5 Jahre Berufserfahrung in diesem Gebiet.

Bei einer anderen Berufsprüfung, höheren Fachprüfung oder Abschluss einer höheren Fachschule für Technik bzw. gleichwertigem Abschluss wird ein Eignungstest sowie 5 Jahre einschlägige Berufserfahrung verlangt.

Führungsgeschick, Interesse an technischen Anlagen, Verantwortungsbewusstsein, Organisationstalent, analytisches Denken, Freude am Planen und Berechnen, Teamfähigkeit.

Ausbildung

2–3 Semester berufsbegleitende Ausbildung in Form von Kursen.

Abschluss: Dipl. Instandhaltungsleiter/in.

Entwicklungsmöglichkeiten

Weiterbildungsangebote vom verschiedenen Fachverbänden und -schulen oder beim Verband für Facility Management und Maintenance.

European Industrial Engineer, Zertifikatslehrgang SwissMTM.

Dipl. Techniker/in HF Gebäudetechnik oder dipl. Betriebsleiter/in in Facility Management HF.

Bachelor-Studiengang in Facility Management oder Gebäudetechnik.