

Die Rolle der Berater

Aber letztlich kann man sagen – sowohl das Christkind, als auch der Weihnachtsmann leben von ihren Beratern. Wo sind jetzt also die Parallelen? Haben Sie sich schon ein wenig in der Rolle des Weihnachtsmannes wiedergefunden? Nun gut, wo waren wir stehen geblieben? Achja, die Berater...

In der heutigen Zeit würde man sie neu-modern „die Consulter“ nennen. Und diese begegnen uns – aus Fleisch und Blut – überall. Wieso? Weil vielleicht der Weihnachtsmann und das Christkind abstrakt erscheinen mögen – nicht aber die Problematik, dass eine Person (oder ein kleiner Personenkreis) nicht überall sein kann und somit auch nicht alles wissen kann. Und selbst wenn man es schafft, Gewohntes objektiv zu hinterfragen und mögliche Stolpersteine zu

erkennen, bleibt neben dem Tagesgeschäft häufig kaum noch Zeit sich mit diesen zu beschäftigen.

Genau so wie der Weihnachtsmann braucht man selbst seine Wichtel intern und extern. Nur wer sich Know-How von außen holt und die internen Prozesse jedes Jahr von neuem überprüft und anpasst, wird weiterhin einen reibungslosen und effektiven Ablauf garantieren können. Denn gerade die Prozesse sind der entscheidende Faktor zum Erfolg. Denn was wäre der Weihnachtsmann

mit seinem hochmodernen Schlitten (zumindest muss man davon ausgehen, dass auch der Weihnachtsmann technisch auf dem neuesten Stand ist), wenn die Planung nicht bis ins letzte Detail stimmen würde und die Wichtel Hand-in-Hand arbeiten, während jeder seinen Bereich selbstbestimmt vorantreibt?

Sucht man das Weihnachtswunder, so findet man es sicherlich in der Tatsache, dass sich am Ende doch noch alles irgendwie ausgeht und man in lauter zufriedene Gesichter blickt.

DeltaLUXX, AlphaLUXX und Schutzrohrleuchten

Drei Beleuchtungssysteme von GIFAS für unzählige Einsatzbereiche

GIFAS ELECTRIC entwickelt ihr Portfolio in Sachen Beleuchtung ständig weiter.

Auch für Seilbahnunternehmen sind die drei hier näher vorgestellten Beleuchtungssysteme von großem Nutzen – und „Made in Germany“!

Die richtige Beleuchtung spielt in unserer Lebens- und Arbeitswelt eine entscheidende Rolle und ist deshalb auch ein wichtiger Faktor für die Arbeitssicherheit. Um bestmögliche Seh- und Arbeitsbedingungen zu schaffen, müssen die Leuchten wichtige Faktoren wie Feuchtigkeits- und Staubresistenz aufweisen, für Temperaturschwankungen ausgelegt sein und vor allem Vibrationen sowie Erschütterungen absorbieren.

Die richtige Lichtverteilung und Lichtfarbe in Werkstätten verhindert Blendwirkungen und wirkt so vorzeitigen Er-

müdungserscheinungen der Mitarbeiter entgegen. Eine gut geplante Beleuchtungsanlage erhöht somit die Qualität der Arbeitsplätze und die Motivation der Mitarbeiter. An diesem Wissen orientieren sich die Entwicklungen von GIFAS ELECTRIC.

DeltaLUXX – die flexible Hallenleuchte

Entwickelt und konzipiert für Einsatzbereiche mit hohen Lichtpunkten, zeichnet sich die DeltaLUXX durch schlankes, modernes Industriedesign und Flexibilität aus.

Auf der Grundlage von 180 Hochleistungs-LEDs und hochwertigen Einzeloptiken mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken, beweist die DeltaLUXX gerade in erschwerten ausleuchtbaren Bereichen mit hohen Lichtpunkten von bis zu 25 m ihre enorme Leuchteffizienz. Die spezielle PTFE-Oberflächenbeschichtung und das effiziente Thermomanagement dieser Hallenleuchte, welches auch in staub- und schmutzbelasteten Bereichen eine dauerhaft ausreichende Kühlung sicherstellt, unterstützen die effiziente LED-Technologie in ihrer Lebensdauer von mindestens 80.000 Stunden.



Flexible Hallenausleuchtung DeltaLUXX.



Hochwertiger Flächenstrahler AlphaLUXX.

AlphaLUXX – der Flächenstrahler in zwei Größen

Mit der AlphaLUXX ist es GIFAS gelungen, eine LED-Flächenleuchte zu entwickeln, die allerhöchsten Ansprüchen genügt und auch in anspruchsvollen Industriezweigen Anwendung findet. Der Strahler beeindruckt durch die enorme Effizienz (bis zu 149 Lumen/Watt) und ist auch in dimmbarer Ausführung erhältlich. Sie verfügt ebenfalls über eine PTFE-Oberflächenbeschichtung sowie ein effizientes Thermomanagement. Bei der Entwicklung wurde höchster Wert auf die Qualität der Komponenten gelegt, gepaart mit einer enormen Leistungsfähigkeit – und das alles auf dem aktuellsten Stand der Technik. Kundenwünsche bezüglich unterschiedlicher Leistungsvarianten und Frontscheiben, diverser Zuleitungslängen sowie spezieller Farbgestaltung können zeitnah erfüllt werden.

Schutzrohrleuchten – wartungsfrei und vandalsicher

Die unzerbrechlichen Schutzrohrleuchten gibt es in verschiedenen Ausführungen, Längen und Betriebsspannungen. Der volle, blendfreie Lichtstrom steht sofort zur Verfügung. Charakteristisch für diese Leuchten sind die gleichbleibende Leuchtkraft unabhängig von der Außentemperatur sowie ihre stoß- und vibrationsunempfindlichkeit. So sind die

Schutzrohrleuchten auch bei extremen Betriebsbedingungen störungs- und wartungsfrei. Je nach Ausführung besteht das Rohr aus Acryl oder Borsilikatglas. Grundsätzlich können alle drei Beleuchtungssysteme sowohl im Innen- als auch im Außenbereich eingesetzt werden, so verfügen die DeltaLUXX und AlphaLUXX über die Schutzart IP65 (staub- und strahlwasserdicht) bzw. die Schutz-

rohrleuchten über die Schutzart IP68/69 (staub- und wasserdicht). Für Seilbahnunternehmen finden sich daher viele Einsatzbereiche wie z. B. Innen- und Außenbeleuchtung von Hallen, Werkstätten sowie Gondel-/Liftstationen, Beleuchtung von Arbeitsplätzen, Handläufen, Geländern, Absperungen, uvm.

 Weitere Infos: www.gifas.at



Störungs- und wartungsfreie Schutzrohrleuchte.



QR Code: GIFAS-World / Produktwelt Bergbahnen