



Bild 1: „Unsere Maxime sind erstklassiger Service, exzellente Produkte und die individuelle Beratung unserer Kunden.“ Udo Will, Geschäftsführer Patlite Europe

Robust und sicher

Innovative Signalsysteme von Patlite, aus Deutschland geliefert



Halle 8
Stand 428

Patlite ist einer der weltweit führenden Hersteller von optischen und akustischen Signalgeräten. Dazu zählen Signalsäulen, Drehspiegel- und Rundumleuchten, Summer, Sprachmelder sowie Sirenen. Darüber hinaus bietet Patlite auch lichtstarke LED-Arbeitsleuchten an. Das 1947 in Osaka (Japan) gegründete Unternehmen ist seit rund zehn Jahren im europäischen Markt tätig, die Patlite Europe GmbH hat seit 2009 ihren Sitz im bayerischen Hallbergmoos bei München. Patlite Europe-Geschäftsführer Udo Will gibt im Interview Auskunft über die Ziele des Unternehmens.

Herr Will, welche Zielsetzungen verfolgen Sie mit Patlite in Europa?

Udo Will: *Einer der Leitgedanken von Patlite lautet 'Customer first'. Das bedeutet, wir nehmen die Wünsche unserer Kunden ernst und richten alle Facetten unseres Geschäfts danach aus. Dabei heißt das Ziel nicht nur die weltweit besten Signalgeräte anzubieten, sondern auch nahe am Markt, nahe bei un-*

seren Kunden zu sein. Das betrifft die technische Beratung genauso wie die Logistik. Aus unserem europäischen Zentrallager in Hallbergmoos versendet sind unsere Produkte innerhalb von 48 Stunden beim Kunden. In Japan ist Patlite seit langem Marktführer im Bereich Signal- und Meldesysteme. Alle japanischen Polizeiwagen und mehr als 90% aller Rettungsfahrzeuge beispielsweise



Bild 2: Gefälliges Design und gute Sichtbarkeit:
Der Patlite Signalturm LS7

sind heute mit Patlite-Technik ausgestattet. Man spricht dort gar nicht mehr von der 'Rundumleuchte', sondern von der 'Patlite'. Nun sind wir in Europa trotz dieser starken Mutterfirma noch ein junges Unternehmen und der Aufbau eines solchen Markenimages bedeutet ein Stück Weg, aber daran wollen wir arbeiten.

EPG **Wo differenzieren Sie sich mit Ihrem Angebot von Mitbewerbern?**

Udo Will: Wir streben nach Spitzenleistung. Patlite verfügt über eine lange Tradition in der Signaltechnik. Unsere Systeme sind auf industrielle Anwendungen mit ihren besonderen Anforderungen an Robustheit, Sicherheit und Erkennbarkeit zugeschnitten. Ge-



Bild 3: Leistungsstark: der 19mm schlanke MP3-Sprachmelder BSV von Patlite

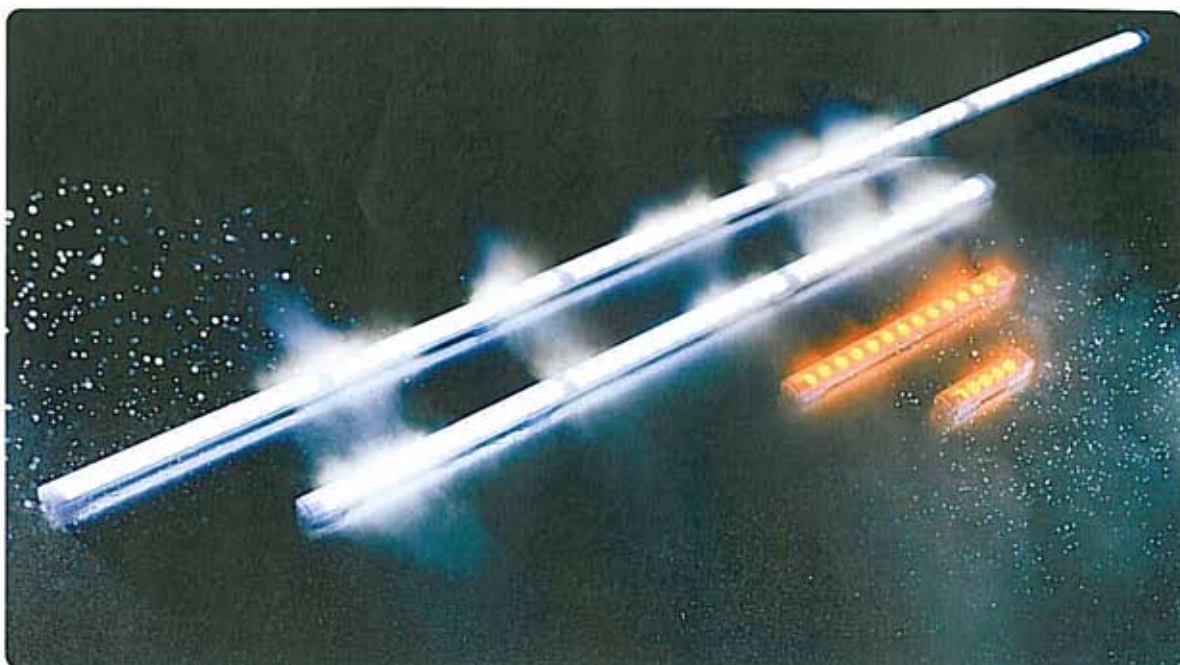


Bild 4: Optimal geeignet für die Anforderungen in der Lebensmittelindustrie: Die Ecolab-zertifizierten LED-Lichtleisten CLA von Patlite.

rade für besonders anspruchsvolle Produktionsumgebungen, wie sie z.B. in der Pharma- oder Lebensmittelindustrie vorliegen, bietet Patlite innovative Lösungen an. Unsere Ecolab-zertifizierten CLA-LED-Lichtleisten z.B.

liefern ein homogenes und für diese Industrie besonders wichtiges, farbrechtes Licht. Auch für explosionsgefährdete Bereiche, wie beispielsweise in Lackierstraßen in der Automobilindustrie, hat Patlite speziell ein Sortiment explosionsgeschützter Signalelemente entwickelt.

SPS Welche Vorteile hat der Maschinenbauer beim Einsatz Ihrer Signalelemente?

Udo Will: Ich denke, dass sich Patlite-Signalleuchten vor allem in drei Aspekten auszeichnen: Zum einen ist das die 'Verpackung', die nicht einfach nur dem Schutz der dahinter verborgenen Technik dient. Signalsäulen sind auch ein Gestaltungselement moderner Maschinen und Anlagen, sind Teil ihres 'Gesichts'. Dem tragen wir Rechnung mit einem modernen Design, mit besonders schlank ausgeführten Elementen und edel anmutenden Materialien. Gute Beispiele hierfür sind unsere LED-Säule MP mit einem Durchmesser von nur 30mm oder die neue LS7, die sich mit ihrer glatten Linienabdeckung harmonisch in jede Anlage einfügt. Zum Zweiten kommt der Erkennbarkeit des Lichtsignals aus verschiedenen Blickwinkeln und auch aus großer Entfernung eine entsprechende

Bedeutung zu. Unsere Module verwenden einen von Patlite patentierten Prismenschliff, der für optimale Signalwirkung und exzellente Sichtbarkeit sorgt. Der dritte Aspekt gilt der Montage- und Bedienfreundlichkeit. So lassen sich z.B. die Farbmodule der Patlite-Signalsäulen auch nach der Montage leicht wechseln, durch einfaches Umstecken und ohne Umverdrahtung. Interessant sind in diesem Zusammenhang auch unsere drahtlosen Lösungen bis hin zur App für das iPhone, mit der sich das Betriebspersonal den Anlagenstatus anzeigen lassen kann.

SPS Wie werden Ihre Produkte vermarktet?

Udo Will: Erstklassiger Service und die individuelle Beratung haben bei uns einen hohen Stellenwert. Das gilt gleichermaßen für den Direktvertrieb aus unserer Zentrale in Hallbergmoos am Flughafen München wie auch für den Vertrieb über unsere europäischen Distributoren. Wir agieren nahe an den Applikationen unserer Kunden und unterstützen diese auch mit kundenspezifischen Modifikationen wo notwendig. Auf der diesjährigen SPS/IPC/Drives im November in Nürnberg überzeugen wir dazu gerne mit unserem umfangreichen Portfolio. ■