

LED Sportbeleuchtung

Wir schaffen die optimale Beleuchtung für Höchstleistungen auf Ihren Sportanlagen.



Ihr Experte für die Beleuchtung von Sportanlagen

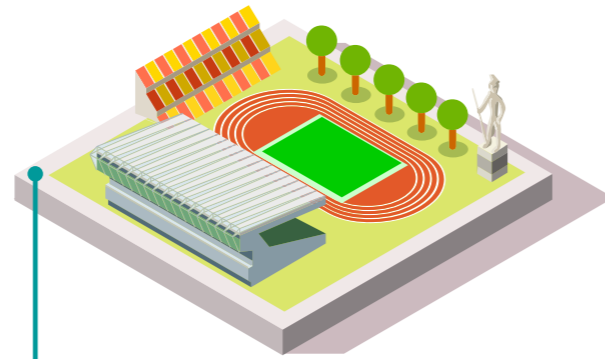
Wir entwickeln LED-Beleuchtungslösungen für alle Arten von Sportanlagen. Mit innovativer Technologie und extrem hoher Energieeffizienz bieten wir Lösungen für Sportplätze, Tenniscourts, Turnhallen, Skigebiete, Schwimmbäder und vieles mehr. Als Komplettanbieter betreuen wir Ihr Projekt von der Planung bis zur Montage. Unsere langlebigen Leuchten stehen für Qualität und Nachhaltigkeit "Engineered in Germany".

Unser Kunde FC Wildschönau

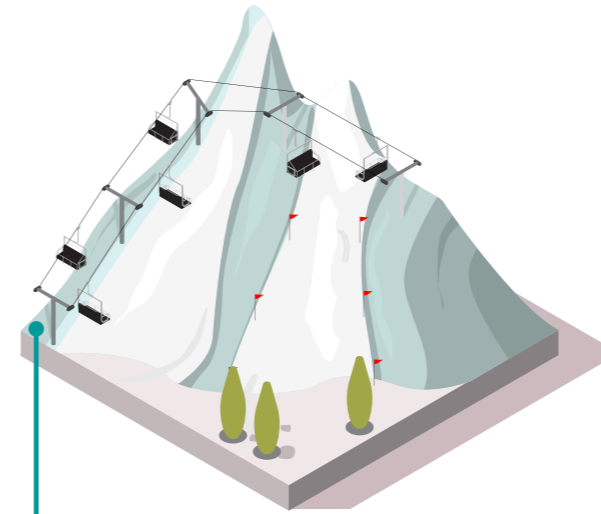
Anwendungsbereiche



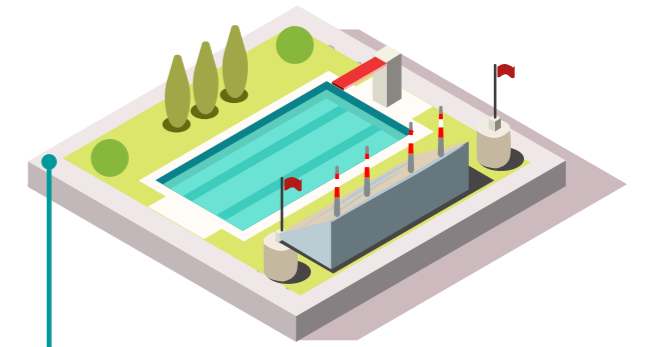
• Sporthallen



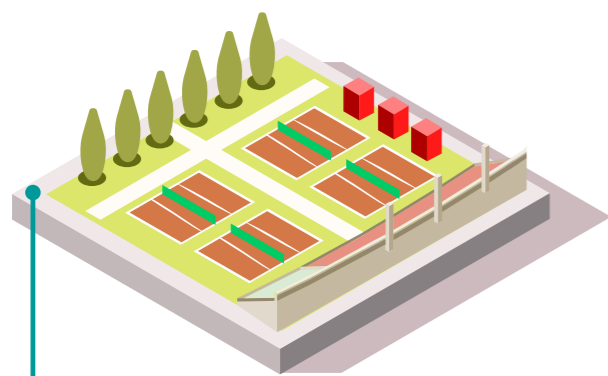
• Sportplätze



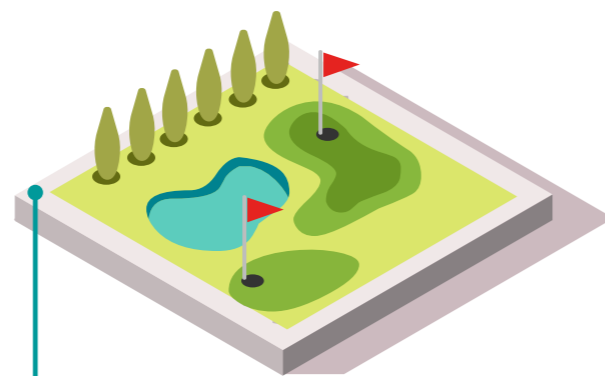
• Skipisten



• Schwimmbäder



• Tennisplätze



• Golfplätze

Perfekte Beleuchtung für jede Sportstätte!

Ob Tennisplatz, Golfanlage, Sporthalle oder Stadion – die richtige Beleuchtung macht den Unterschied. Unsere LED-Lösungen sorgen für brillante Sichtverhältnisse, minimieren Blendung und garantieren eine gleichmäßige Ausleuchtung für Sportler und Zuschauer. Auch auf Skipisten und in Schwimmstätten bieten sie höchste Effizienz und Wetterbeständigkeit für optimale Bedingungen zu jeder Tageszeit. Durch modernste Technologie sparen Sie Energiekosten und reduzieren Lichtverschmutzung, ohne auf Leistung zu verzichten.

Entdecken Sie, wie unsere Beleuchtungslösungen Ihre Sportstätte auf das nächste Level bringen!



tempLED



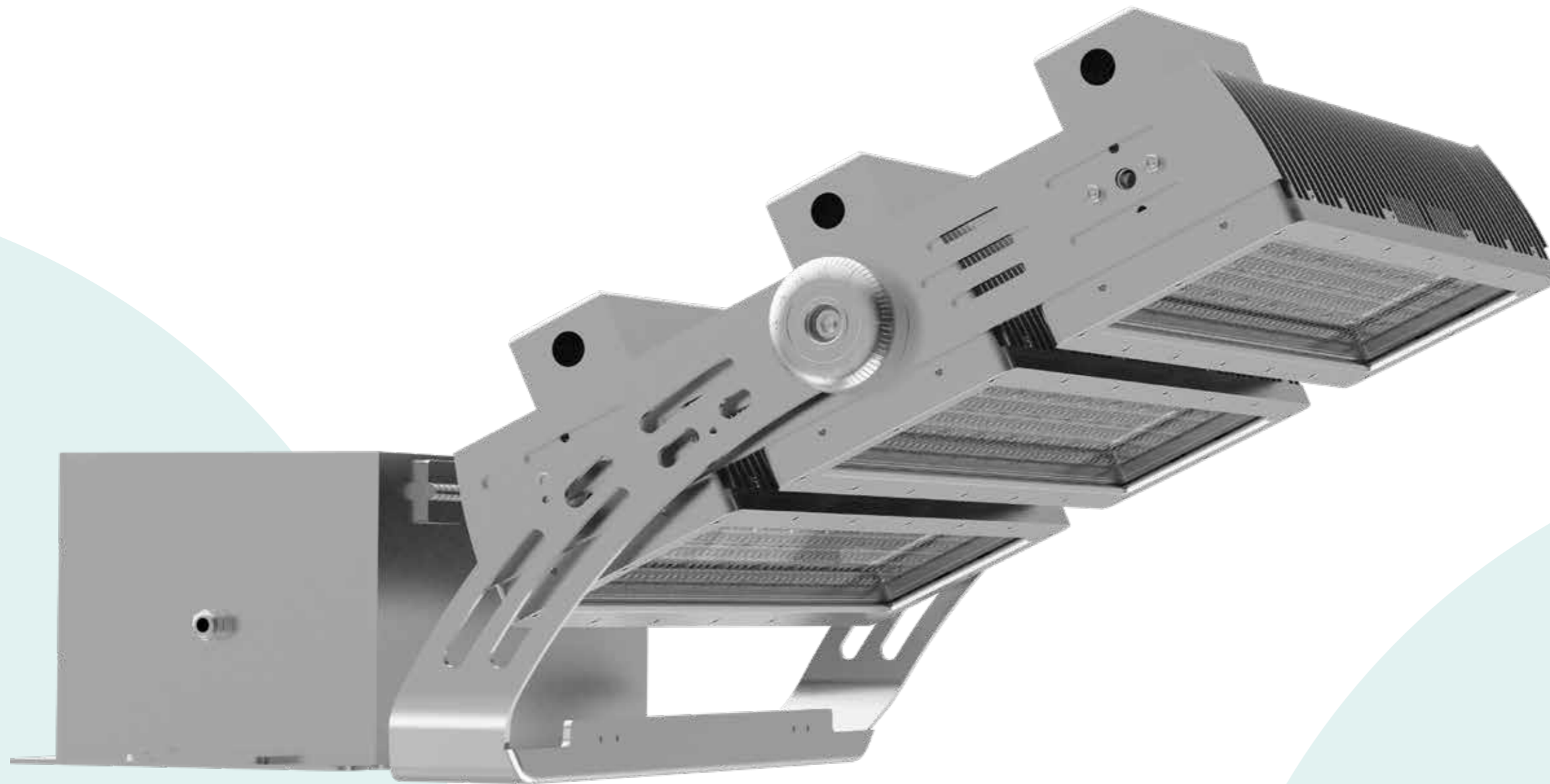
Unser Kunde FC Wildschönau

RayField V3

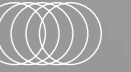
Die tempLED RayField V3 sorgt für blendfreie, präzise Beleuchtung auf Fußballplätzen, Tennisanlagen, Skisprungschanzen und mehr. Mit sechs Leistungsstufen (400–1800 Watt) passt es sich jeder Spielfeldgröße an und bietet eine hohe Effizienz von bis zu 160 lm/W. Die präzise Lichtlenkung (symmetrisch 15°/30°, asymmetrisch 20×30°/35×85°) minimiert Streulicht und Lichtsmog, verbessert die Sicht für Spieler und Zuschauer und schont Anwohner. Ein robuster Aluminiumkühlkörper sorgt für zuverlässige Leistung, selbst bei anspruchsvollen Bedingungen. Die Netzteilbox der RayField V3 wird entweder direkt an der Leuchte oder am Lichtmast montiert. 5 Jahre Vollgarantie garantieren Ihnen eine sichere Wahl für professionelle Sportbeleuchtung!

Effizienz

Mit bis zu 160 lm/W sorgt das tempLED RayField V3 für maximale Helligkeit bei minimalem Energieverbrauch. Die präzise Lichtlenkung reduziert Streulicht und senkt Betriebskosten, während die nachhaltige Technologie Lichtverschmutzung minimiert. Vereine und Betreiber profitieren von perfekter Sicht, niedrigeren Energiekosten und einer langlebigen Beleuchtungslösung.







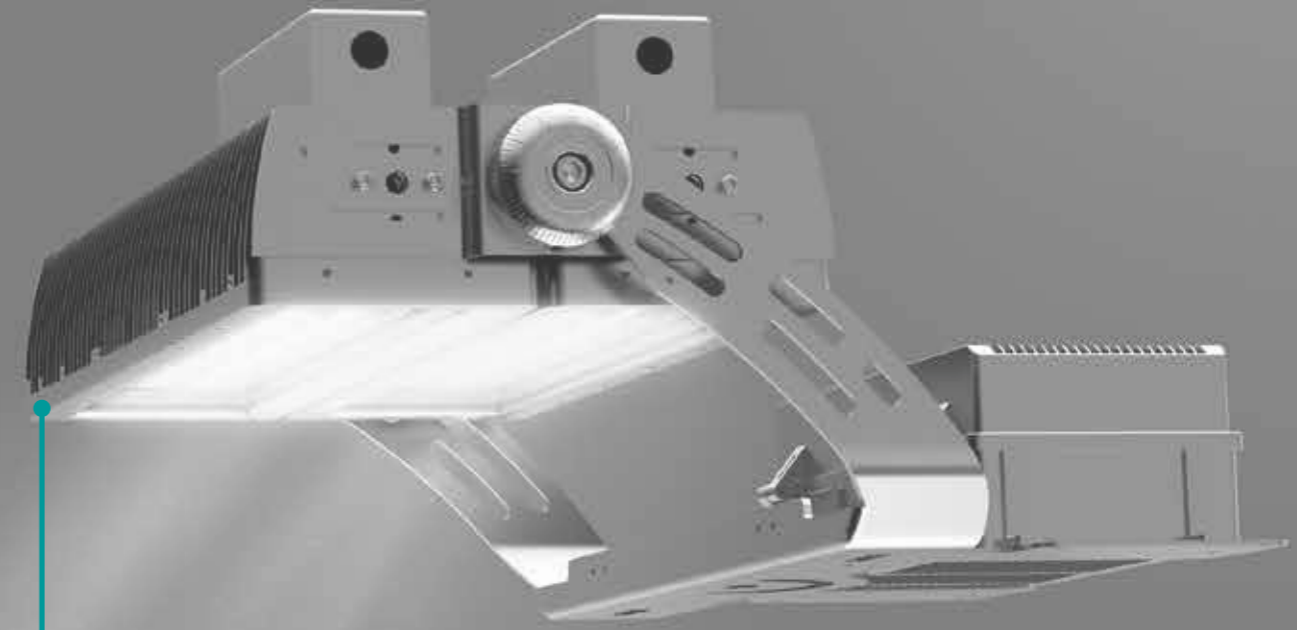
tempLED

Kein Lichtsmog mit tempLED – Maximale Effizienz, minimale Streuverluste

Lichtverschmutzung ist ein zunehmendes Problem für Mensch und Umwelt. Mit unserer innovativen Hochleistungslichtlenkungsoptik setzen wir neue Maßstäbe in der Beleuchtungstechnologie. Unser speziell entwickeltes Reflektorsystem ermöglicht einen Upward Light Ratio (ULR) von bis zu 0 %, wodurch unerwünschte Lichtemissionen in den Nachthimmel vermieden werden.

Das bedeutet: Das Licht wird ausschließlich auf die gewünschte Fläche gelenkt, ohne störende Streuverluste oder Blendwirkungen. So profitieren nicht nur Unternehmen von einer präzisen und effizienten Beleuchtung, sondern auch Anwohner und die Natur.

Mit tempLED setzen Sie auf nachhaltige, umweltfreundliche und effiziente Beleuchtungslösungen, die höchsten technischen Anforderungen gerecht werden.



Bis zu **0%** Lichtverschmutzung

Insektenverträgliches Licht

Warme Lichtfarben haben eine deutlich geringere Anziehungskraft auf Insekten und tragen somit aktiv zum Schutz der Tierwelt bei. Unsere Leuchten sind speziell darauf ausgelegt, mit einer Lichtfarbe von 3.000 Kelvin besonders insektenfreundlich zu sein.

Davon profitieren nicht nur Insekten selbst, sondern auch zahlreiche andere Tierarten wie Fledermäuse, Vögel und Amphibien. Eine reduzierte Lichtverschmutzung hilft, das natürliche Gleichgewicht zu bewahren und unterstützt eine nachhaltige, umweltbewusste Beleuchtung.

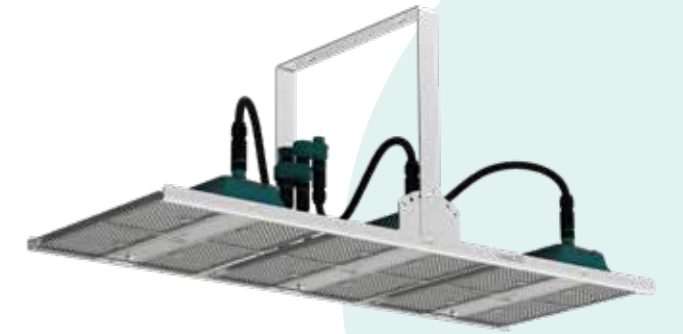
RayLance V3

Die tempLED RayLance V3 bietet mit bis zu 185 lm/W eine energieeffiziente, gleichmäßige Ausleuchtung für Sportstätten. Dank Ballwurfsicherheits-Zertifizierung und einem blendarmen UGR-Wert von <16 genießen Sportler und Zuschauer beste Sichtverhältnisse. Die DALI-2-Dimmung ermöglicht eine flexible Lichtsteuerung, während das glatte Gehäuse eine einfache Reinigung garantiert. Mit 5 Jahren Vollgarantie und 10 Jahren Ersatzteilgarantie investieren Sie in eine langlebige und zukunftssichere Beleuchtungslösung.



Höchster Komfort

Ein UGR-Wert von <16 bedeutet minimale Blendung und sorgt für angenehme, augenschonende Lichtverhältnisse in Sport- und Turnhallen. Spieler, Trainer und Zuschauer profitieren von besserer Sicht und höherem Komfort, was die Konzentration und Leistungsfähigkeit steigert. Besonders bei schnellen Sportarten reduziert die blendfreie Beleuchtung das Risiko von Fehleinschätzungen und erhöht die Sicherheit. So entsteht eine optimale Umgebung für Training und Wettkämpfe, die höchsten Anforderungen gerecht wird.





tempLED



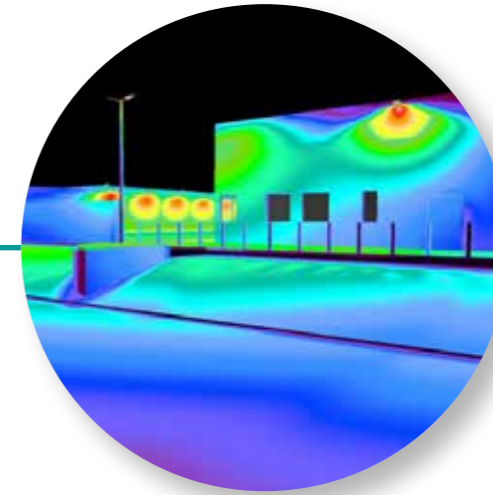
Unser Kunde
Gemeinde Kiefersfelden (Schulische Sporthalle)

1. Projektaufnahme



- Bestandsaufnahme
- Lichtaudit

2. Projektplanung



- Lichtplanung
- Montageplanung

3. Projektumsetzung



- Installation
- Inbetriebnahme
- Wartung

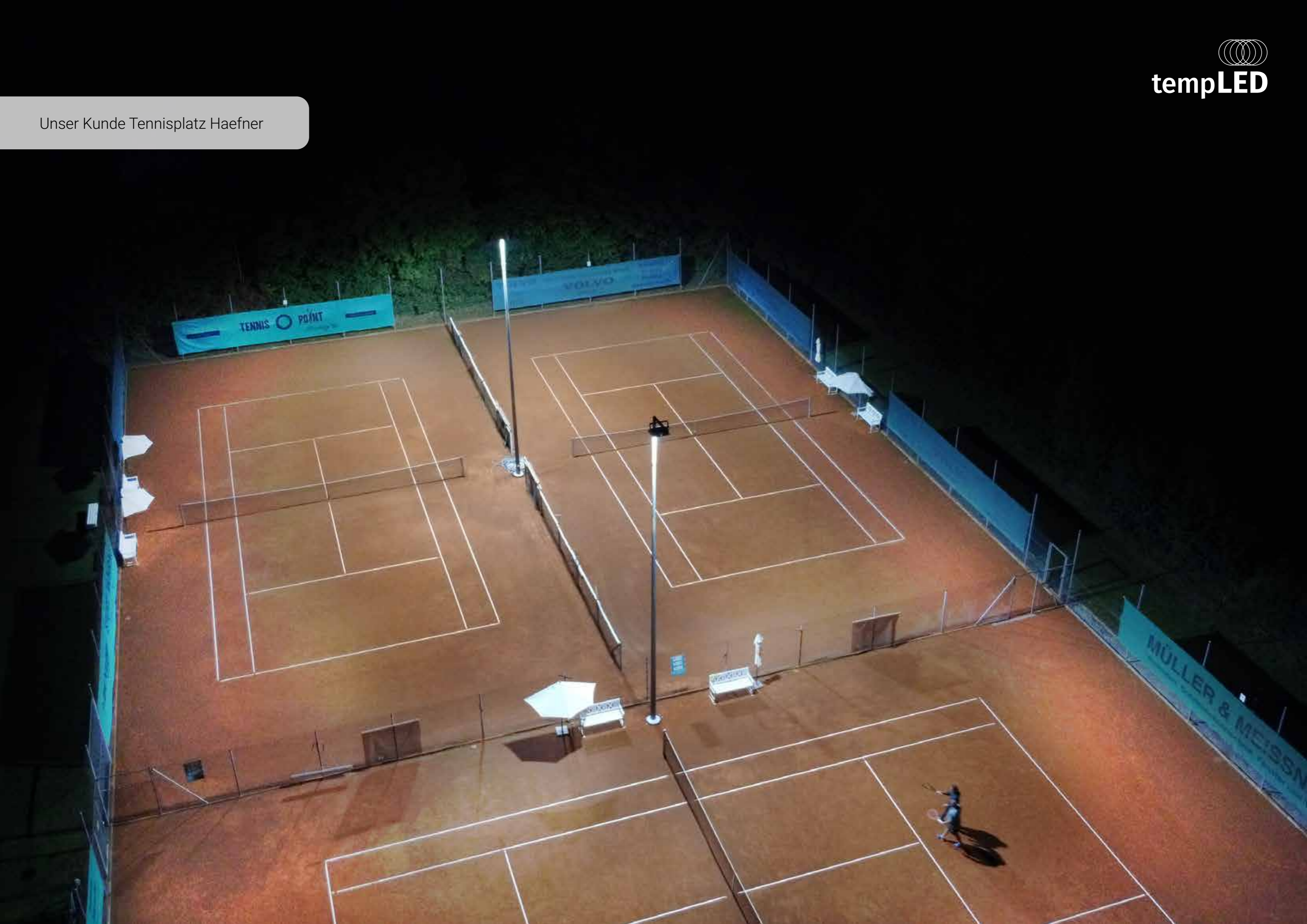
Wir sind Komplettanbieter

Bei uns bekommen Sie alles aus einer Hand - Von der Planung bis zur Montage begleiten wir Sie. Unsere aufeinander abgestimmten Prozesse gewährleisten einen reibungslosen Ablauf und optimale Beleuchtung für Sie!

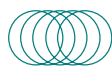


tempLED

Unser Kunde Tennisplatz Haefner



So erreichen Sie uns



tempLED

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten
oder benötigen Sie weitere Informationen?

Unser Expertenteam hilft Ihnen gerne weiter!

+49 8033 4954-710
sales@tempLED.de