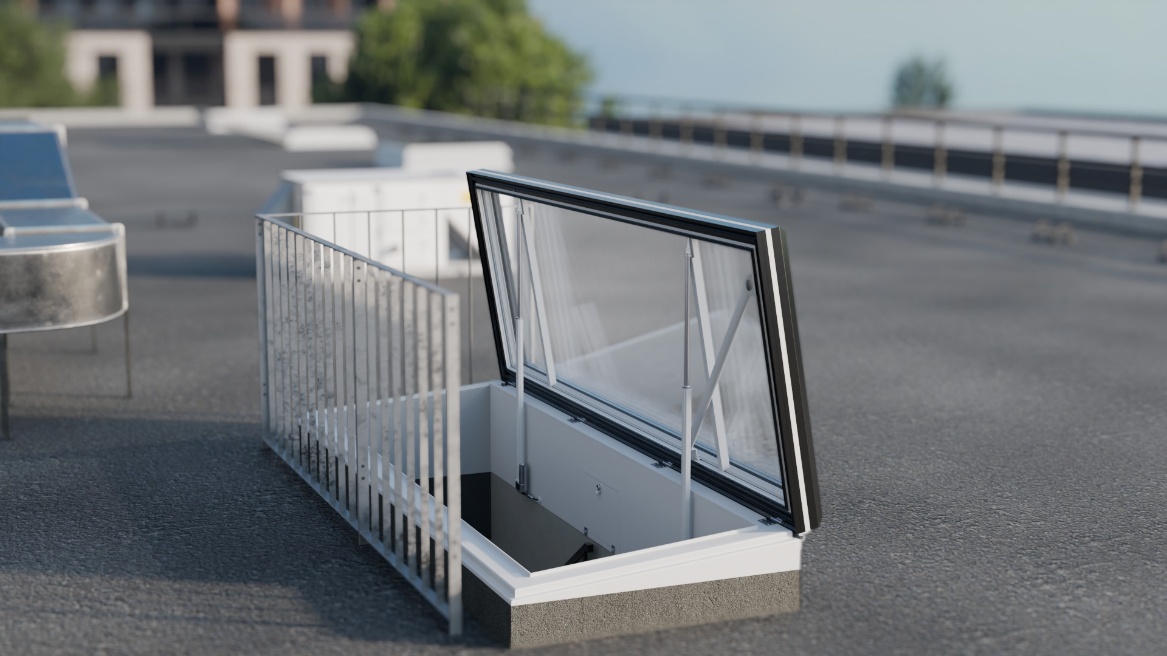
LAMILUX erweitert Portfolio um Flachdach Ausstieg für Serviceeinsätze

**Der nächste Schritt aufs Dach**

**Das Dach gewinnt zunehmend an Bedeutung: Ob Photovoltaik, Begrünung oder technische Anlagen – Dächer werden heute aktiv genutzt und sind längst mehr als nur Gebäudeabschluss. Vor allem das Flachdach hat sich zur „fünften Fassade“ entwickelt und ist ein wesentlicher Bestandteil moderner und nachhaltiger Gebäudekonzepte. Mit steigenden Anforderungen an Energieeffizienz, Brandschutz und Gebäudesicherheit nimmt zugleich die Nutzungshäufigkeit von Dachflächen deutlich zu.**

Damit wachsen auch die Anforderungen an einen sicheren und einfachen Zugang. Wartungs- und Servicearbeiten müssen regelmäßig durchgeführt werden – oft durch externe Fachkräfte, die nicht täglich auf Dächern arbeiten. Herkömmliche Oberlichter stoßen dabei schnell an ihre Grenzen. Mit dem neuen **Flachdach Ausstieg Service FE** bietet LAMILUX zum **1. März 2026** den ersten speziell für Wartungs- und Serviceeinsätze entwickelten Flachdach Ausstieg an, der Sicherheit, Raumangebot und Alltagstauglichkeit vereint.

  
*LAMILUX Produktneuheit: Der Flachdach Ausstieg Service FE*

**Großzügiger Dachzugang für den Servicealltag**

Wartungen der Photovoltaik, Pflege des Gründachs sowie Prüfungen der Lüftungs-, Entrauchungs- und Brandschutzanlagen führen dazu, dass Flachdächer regelmäßig betreten werden müssen. Der sichere Zugang zum Dach wird damit zu einem entscheidenden Faktor für den zuverlässigen Gebäudebetrieb.

Der **LAMILUX Flachdach Ausstieg Service FE** ist genau hierfür konzipiert. Sein großzügiges Format von bis zu 90 x 300 cm sowie die Öffnung um 80° bietet mehr Bewegungsfreiheit als herkömmliche Oberlichter und ermöglicht einen sicheren Übergang vom Gebäude auf die Dachfläche. In Kombination mit einer bauseitigen geraden Treppe – beispielsweise aus einem Treppenhaus – entsteht ein dauerhaft nutzbarer, sicherer Dachzugang, auch für Service- und Wartungspersonal ohne spezielle Dacherfahrung. Ein installiertes Akkupaket sorgt zudem für eine sichere Stromversorgung während Stromausfällen und Notfällen, sodass der Ausstieg hierbei weiterhin möglich ist.

Dank des großen Öffnungsbereichs von bis zu 2,7 m² lassen sich zudem Werkzeuge, Materialien oder Bauteile wie Photovoltaikmodule oder Grünschnitt einfach transportieren – häufig ohne zusätzlichen Kran.



*Der sichere und mühelose Weg zum Flachdach – dank Flachdach Ausstieg Service FE*

**Geprüft für höchste Anforderungen**

Beim Flachdach Ausstieg Service FE steht Sicherheit im Fokus. Das System erfüllt zentrale baurechtliche Anforderungen, erfüllt die Maschinenrichtlinie gemäß CE und ist für den dauerhaften Einsatz auf häufig genutzten Dachflächen ausgelegt. Durch die Durchsturzsicherheit im geschlossenen Zustand gemäß DIN 18008-6 sowie die geprüfte Schlagregendichtheit nach DIN EN 1027 (Klasse E) und den hohen Widerstand gegen Windlasten nach DIN EN 12211 (Klasse C5) bleibt der Dachzugang auch bei anspruchsvollen Witterungsbedingungen zuverlässig und sicher.

Zur hohen Sicherheits- und Leistungsfähigkeit tragen zudem die hochwertige Dreifachverglasung, der robuste Aluminiumrahmen sowie der gedämmte Aufsatzkranz bei. Sie bieten hohe Stabilität sowie sehr gute Wärme- und Schalldämmwerte.

**Bereit für die Anforderungen von morgen**

Ob Photovoltaikpflicht, Anforderungen an den Brandschutz oder zunehmende Dachbegrünung: Gesetzliche Vorgaben und technische Standards machen Dächer zu dauerhaft genutzten Funktionsflächen. Der LAMILUX Flachdach Ausstieg Service FE bietet hierfür eine zukunftssichere Lösung, die sich flexibel in unterschiedlichste Gebäudetypen integrieren lässt.

Eingesetzt werden kann der Dachausstieg somit in Wohngebäuden mit genutztem Flachdach und Treppenhaus ebenso wie in öffentlichen Gebäuden, Industrie- und Gewerbebauten. Überall dort, wo Dächer regelmäßig betreten, gewartet oder kontrolliert werden müssen, schafft er einen sicheren, mühelosen und normgerechten Zugang. Damit unterstützt er den nachhaltigen Betrieb moderner Gebäude.

**LAMILUX Heinrich Strunz Gruppe, Rehau**

Lichtbänder, Glasdächer oder Lichtkuppeln: Die LAMILUX Heinrich Strunz Gruppe ist in Europa einer der führenden Hersteller von Tageslichtsystemen. Die Oberlichter sorgen für einen effizienten Gebrauch von natürlichem Tageslicht in unterschiedlichsten Gebäuden. Außerdem bieten spezielle Rauch- und Wärmeabzugsanlagen Sicherheit im Brandfall und sind damit wesentliche Bestandteile von Brandschutzkonzepten. Auch für seine Lösungen zur Objektentrauchung ist LAMILUX bekannt. Darüber hinaus zählt das 1909 gegründete mittelständische Familienunternehmen zu den weltweit größten Produzenten von carbon- und glasfaserverstärkten Kunststoffen. Diese Verbundmaterialen sorgen beispielsweise als Dach-, Wand- und Bodenbekleidungen in Nutzfahrzeugen für Stabilität, Leichtbau und Schlagfestigkeit. LAMILUX strebt an, Innovationsführer und Leistungsführer in allen für die Kunden relevanten Bereichen zu sein. Das Familienunternehmen mit Sitz in Rehau wird von Johanna, Dr. Alexander und Dr. Sophia Strunz in vierter Generation geführt, beschäftigt derzeit rund 1300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und hat 2024 einen Umsatz von rund 357 Millionen Euro erzielt.