



BerufsFindungsBegleiter/in

BFB

WIR  
BEGLEITEN  
DICH

BEI DEINER  
ENTSCHEIDUNG

www.berufsorientierung.at

DVR: 0561851  
ZVR Zahl 881403473



## Berufe, Jobs und Karrieren

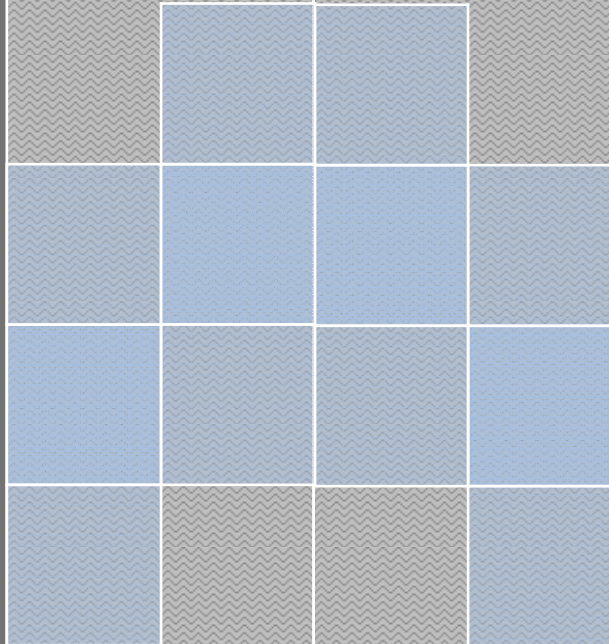
Der Betrieb der SFL beinhaltet eine Fülle von Berufssparten, wie etwa Metallbautechniker, technische Zeichner, Konstrukteure und kaufmännische Angestellte.

Auch werden vom Betrieb Weiterbildungsmöglichkeiten angeboten, wie z.B.: Sprach-, Computerkurse und Schweißprüfungen.

„Die SFL bietet ein außerordentlich gutes Betriebsklima, welches ich mir in keiner anderen Firma besser vorstellen könnte!“, eine der vielen zufriedenen Arbeitnehmer der SFL.

## Teammitglieder

Köck Philipp	Maschutzgig David
Krienzer Florian	Prasser Maximilian
Rauscher Andreas	Russold Florian
Schatzner Thomas	Schreiner Tobias
Doris Berghold	Julia Bernsteiner
Sebastian Kraßer	Kathrin Marcher
Thomas Mayerwieser	Christian Sereinigg



# SFL-Technologies

...unser faszinierender Betrieb der Region...



Ein innovativer Betrieb, der es versteht, das Design von Fassaden mit ökologisch wertvollen Solarzellen zu verbinden.

<<The future is us>>



## Wir sind fasziniert von...

### Betrieb der SFL:

Die im Jahr 1993 gegründete, und seitdem immer stärker angewachsene, SFL-Technologies erkämpfte sich den Platz als einer der führenden Anbieter in den Bereichen Fassaden- und Metallbau sowie im Anlagen- und Maschinenbau.

Mittlerweile beschäftigt der Betrieb der SFL mehr als 700 Mitarbeiter und verfügt über eine Produktionsfläche von insgesamt 34.000 m<sup>2</sup> bzw. eine Lagerkapazität von ca. 40.000 m<sup>2</sup>. Auch besitzt der Betrieb bereits zwei Nebenstandorte in Szombathely (Ungarn) und Tasnad (Rumänien).

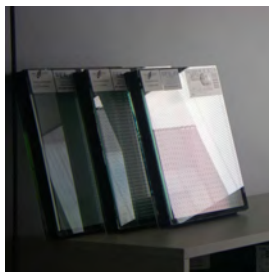
### Innovative Produkte des Betriebs:

#### ➤ Selbstverdunkelnde Fenstergläser:

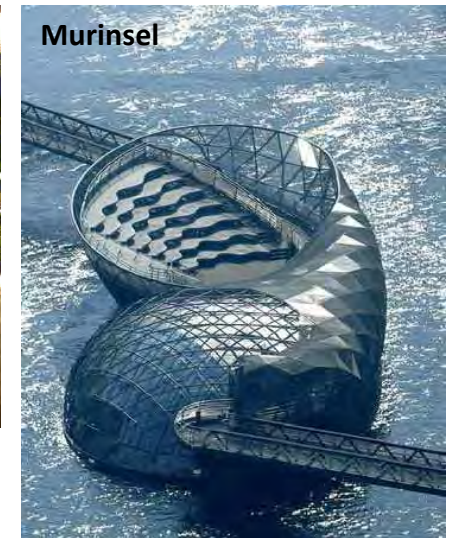
Auf Knopfdruck wechseln diese ihre Farbe von transparent auf intensive Blaufärbung. Das lässt sich durch die Aufnahme oder Abgabe von Ladungsträgern bewirken. Wenn Strom fließt, findet ein Austausch von Ladungsträgern statt und die Schicht ändert ihre Durchlässigkeit für das Sonnenlicht. Metalloxide, wie beispielsweise Wolframoxid zeigen solche Farbwechsel.

#### ➤ Fenster mit integrierter Jalousie:

Eine andere innovative Idee - ein Fenster - das aus zwei Glasschichten, mit dazwischen eingebauter Jalousie besteht. Sinn und Zweck des Fensters ist die Vermeidung von verschmutzten Jalousien.



### Einige großartige Projekte der SFL:



Die SFL stellt sich immer neuen und noch größeren Herausforderungen, und so plant sie derzeit in Wien ein Gebäude, welches nicht nur seinen eigenen Strombedarf decken kann, sondern über dies hinaus auch noch andere Gebäude mit Strom beliefert.

### Persönliche Eindrücke:

In einem Betrieb ist es wichtig, einen guten Umgang mit den Mitarbeitern zu haben, damit diese auch gut arbeiten können und mit Freude bei der Sache sind. Besonders im Betrieb der SFL kann man die Konzentration schneller verlieren, denn die Mitarbeiter werden ständig sehr hohen Lärm und anstrengender Arbeit, in den mit künstlichem Licht beleuchteten Hallen, ausgesetzt. Hinzu kommt noch der ständige Wechsel der Arbeitshaltung, von stehend zu gebückt und umgekehrt.