

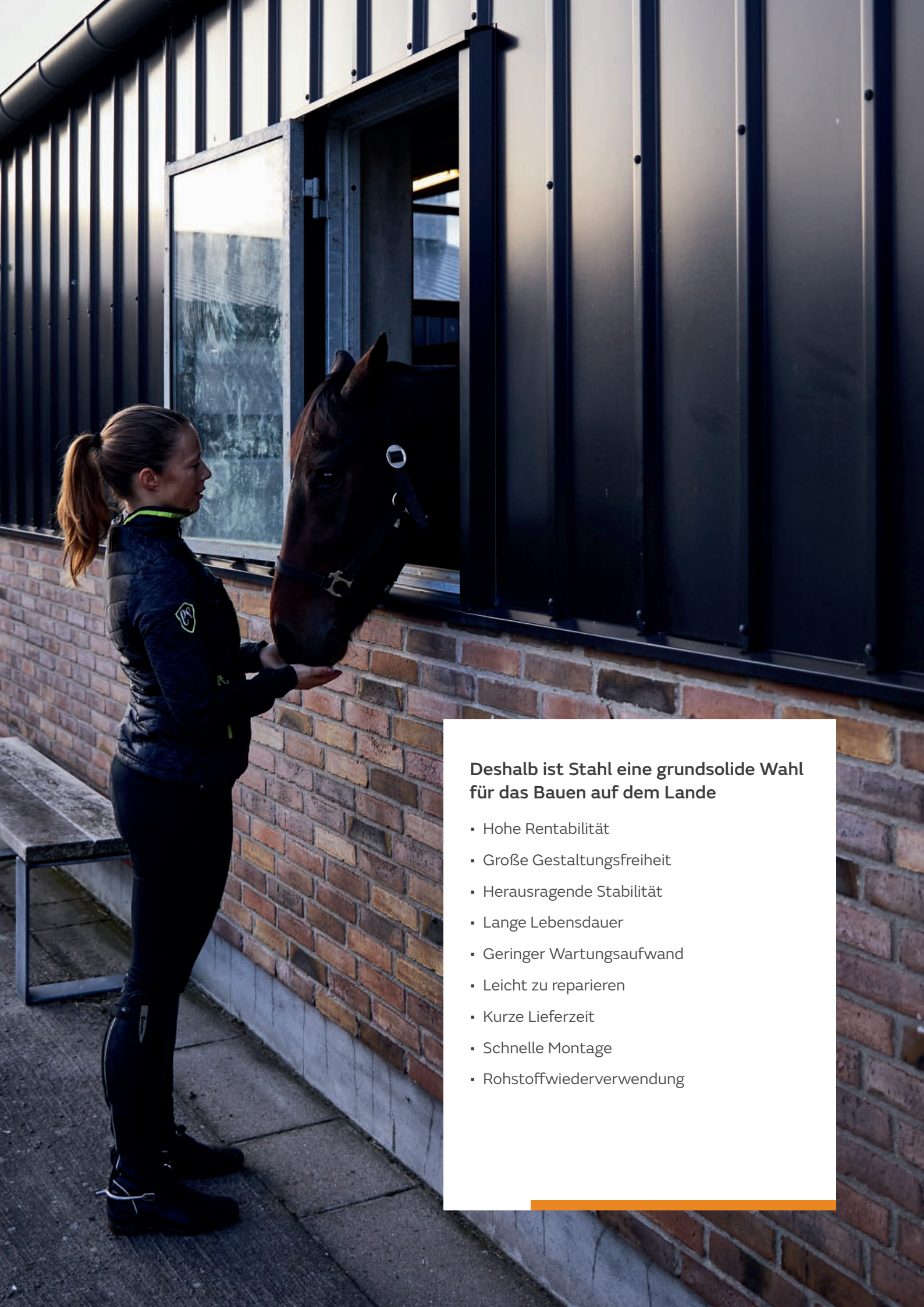
Dach- und Fassadenlösungen  
für das Bauen auf dem Lande

# Verleihen Sie Ihrem Gebäude Stärke und Rentabilität



**DS** *Stålsprofil*

*Stärke mit Profil™*



## Deshalb ist Stahl eine grundsolide Wahl für das Bauen auf dem Lande

- Hohe Rentabilität
- Große Gestaltungsfreiheit
- Herausragende Stabilität
- Lange Lebensdauer
- Geringer Wartungsaufwand
- Leicht zu reparieren
- Kurze Lieferzeit
- Schnelle Montage
- Rohstoffwiederverwendung

# Stahl ist die wirtschaftliche Wahl für Wohn- und Betriebsgebäude auf dem Lande

Stahl ist über mehrere Jahrzehnte zu einer sowohl funktionalen als auch wirtschaftlichen Alternative im ländlichen Bauen geworden. Seitdem die ersten Pfannenbleche aus verzinktem Stahl ihren Weg auf den deutschen Markt fanden, haben sich inzwischen die Anwendungsbereiche enorm entwickelt. Derzeit sind es einerseits ökonomische sowie andererseits konstruktive und architektonische Argumente für die Verkleidung von Anbauten, Betriebsgebäuden und Landhäusern mit Stahlprofilen für Dach und Fassade.

Unsere große Auswahl an Profilen, Oberflächen und Farben ergibt viele Gestaltungsvarianten und damit die Möglichkeit, das Bauen in ländlicher Umgebung auf ein höheres ästhetisches Niveau zu heben, als das noch vor einigen Jahren möglich war. Sie können außerdem zwischen Oberflächen unterschiedlicher Funktionalität wählen. Für einen geringen Mehrpreis können Sie eine bessere UV- und Korrosionsbeständigkeit bekommen, die das gute Aussehen Ihres Daches und Ihrer Fassade bewahrt – Jahrzehnt für Jahrzehnt.

## Alles im Trockenen

Soll ein ungedämmtes Dach ausgeführt werden, können Sie Ihre Profilplatten mit unserem einzigartigen Antikondensvliesstoff DropStop auf der Unterseite bestellen. Dieses verhindert ef-

fektiv das Abtropfen des Kondensates auf die Unterkonstruktion. DropStop wird bei uns werksseitig aufprofiliert und erfordert keinen zusätzlichen Arbeitsaufwand auf der Baustelle.

## Die beste Garantie im Markt

DS Stålprofil hat attraktive Garantiebedingungen. Wir gewähren bis zu 30 Jahre volle Garantie auf Profile und Zubehör – ohne Beschränkung im zeitlichen Verlauf und das im Gegensatz zu anderen Anbietern.

Stahl bietet sowohl Stabilität und Funktionalität als auch architektonisch anspruchsvolle Lösungen, die das Bauen auf dem Lande auf ein neues Niveau heben – auf dem Dach und an der Fassade.



# Unsere wichtigsten Verkaufsargumente sind aus Stahl geformt

---

Bei der Auswahl eines Dach- und Fassadenmaterials für das Bauen auf dem Lande muss vieles bedacht werden: Funktionalität, Quadratmeterpreis, Montagezeit, Lebensdauer und Wartungsaufwand, um nur einiges zu nennen.

Mit Qualitätsstahl sind Sie hinsichtlich aller Parameter im wahrsten Sinne des Wortes gut eingedeckt. Mehr als 50 Jahre widersteht Stahl unter anderem den wechselnden Launen der Natur und schützt sowohl Menschen und Tiere als auch Maschinen – und das mit einem Minimum an Wartung. Stahlblech kann zu vielen kreativen Formen profiliert werden – mit ganz unterschiedlicher architektonischer Wirkung. Die gestalterische Vielfalt wird durch die Kombination von vielen Farben und Beschichtungen unterstützt. So erhalten Sie

die ganze architektonische Palette vom klassischen bis zum modernen Landbau in neuer Denkweise.

Schon bei der Montage ist Stahl eine leichte Lösung – und das im wortwörtlichen als auch übertragenen Sinne. Neben dem geringen Gewicht ist eine einfachere und schnellere Montage möglich als mit anderen Dach- und Wandmaterialien. Anders ausgedrückt: Mit Stahl lässt sich schnell, funktionell, formschön und rentabel bauen.





## Stahl hält jedem Vergleich stand

DACHBAUSTOFF	HALTBARKEIT	PREIS	MONTAGEKOSTEN	INSTANDHALTUNGS-AUFWAND
Stahlprofil	40-50 Jahre	Gering	Gering	Gering
Tonziegel	50-70 Jahre	Angemessen/Hoch	Hoch	Hoch
Betondachstein	50-70 Jahre	Angemessen	Hoch	Gering
Faserzement	35-45 Jahre	Angemessen	Gering	Gering
Bitumenpappe	30-40 Jahre	Angemessen	Gering	Gering
Zink	60-80 Jahre	Hoch	Hoch/Angemessen	Gering

# Geben Sie Ihrem landwirtschaftlichen Gebäude einen Ausdruck, der Eindruck macht

Stahl gibt Architekten und planenden Ingenieuren den denkbar größten Spielraum, um Gebäude auf dem Lande mit Stabilität und Charakter zu entwerfen – unabhängig davon, ob es sich um Sanierung oder Neubau handelt.



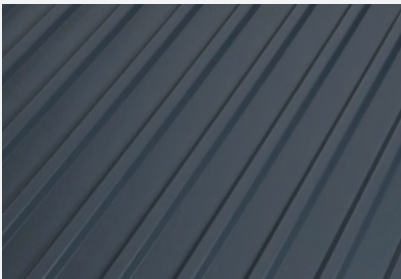
1. Dach –und Fassadenverkleidung in stilvoller Kombination mit Ziegelmauerwerk 2. Ziegelrote Dachpfannenprofile ersetzen ein poröses Dach aus Faserzement in Nordjütland, Dänemark 3. Schwarze Dachpfannenprofile auf dem Dach und Sinusprofile an der Fassade passen gut zu den weißgekalkten Wänden 4. Stahlprofile machen modernes Bauen im Einklang mit der Natur möglich 5. Klassische Pfannenbleche passen sich ästhetisch an die historischen Gebäude an



# Stahl auf dem Dach sorgt für Ruhe – sowohl im Magen als auch im Baubudget

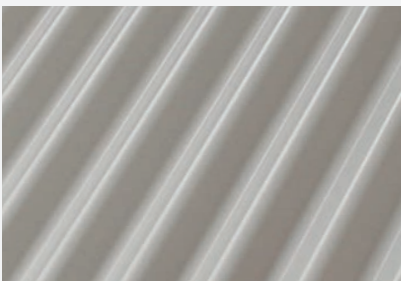
---

Eine Dacheindeckung mit Stahlprofilen ist sowohl stabil und haltbar als auch wirtschaftlich. Die große Auswahl an Profilen bietet die Möglichkeit, für jedes Projekt ein ansprechendes Dach zu finden. Bei ungedämmten Dächern ist die Beschichtung der Profilunterseite mit der Antitropfbeschichtung DropStop sinnvoll.



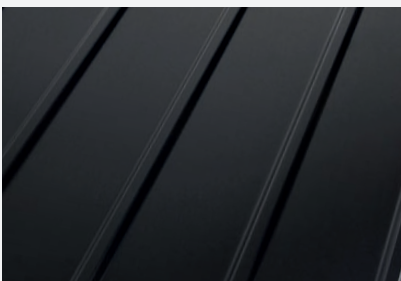
## Trapezprofile

Trapezprofile sind eine stabile Dacheindeckung für Anbauten, Neben- und Betriebsgebäude mit hohen Anforderungen an Tragfähigkeit und Lüftung. Diese Profile ermöglichen eine schnelle Montage. Sie erreichen eine hohe Wirtschaftlichkeit und müssen weder auf Design und Funktionalität noch Haltbarkeit verzichten.



## Sinusprofile

Die gewellte Formgebung verleiht dieser Profilart eine sehr hohe Stabilität. DS Sinusprofil 35-143 ist eine der haltbarsten Varianten für große Dachflächen, insbesondere für Betriebs- und Nebengebäude. Die Profilierung erzeugt eine einzigartige Ästhetik – sowohl in Kombination mit Sinusprofiltafeln in der Fassade als auch anderen Materialien wie Beton, Ziegel, Faserzement oder Glas.



## Pfannenblech

Pfannenbleche sind im ländlichen Bauen nach und nach zu einem Klassiker geworden. Heutzutage sind diese beliebten Profilplatten in passenden Längen zu bekommen. Gleichzeitig können Sie zwischen vielen Farben und Oberflächen mit verschiedenen funktionellen Eigenschaften wählen. Außerdem sind die Pfannenprofile auch mit Designsicken im Untergurt lieferbar.



1



2



3

1. Dachpfannenprofile gaben Trinderup Gods innerhalb weniger Wochen ein repräsentables Erscheinungsbild 2. Trapezprofile bei Tårnholm Gods tragen zur traditionellen Landwirtschaftsarchitektur bei 3. Ziegelrote Dachpfannenprofile in einem wunderbaren Kontrast zu den weißgekalkten Wänden in Akselholm



## Dachpfannenprofile

Mit Dachpfannenprofilen ergibt sich die Möglichkeit ein Dach zu decken, das aussieht als sei es mit Ziegelsteinen belegt - aber zu einem wesentlich günstigeren Preis. Dachpfannenprofile sind deshalb eine perfekte Dachlösung für die Landwirtschaft.



## Sandwichelemente

Mit den montagefreundlichen, unter kontrollierten Bedingungen hergestellten Sandwichelementen in nahezu einzigartig hoher Qualität erhält man eine äußere und innere Gebäudeverkleidung aus bandbeschichteten Stahlprofilen sowie einem verbindenden Dämmkern. Es kann aus einer breiten Palette verschiedener Querschnitte, Stärken, Farben sowie Zubehörteilen gewählt werden.



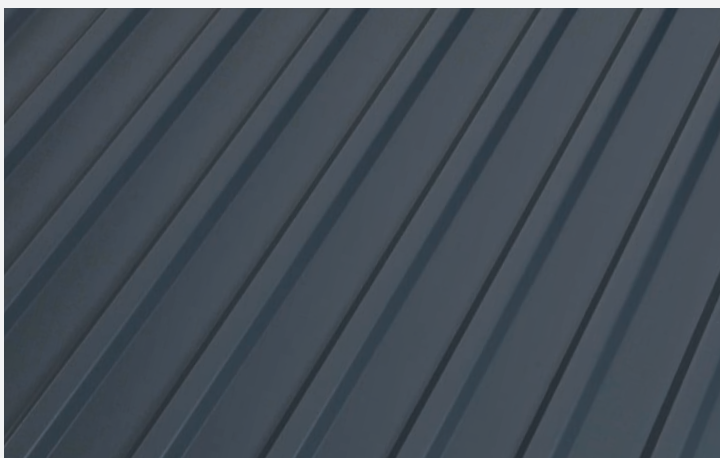
## Nordic Klickfalz

Unsere exklusivsten Profile bieten eine zeitlose architektonische Dachgestaltung mit verdeckter Befestigung. Dank verschiedener Querschnittsvarianten, Oberflächen und Farben wird eine große Planungsfreiheit möglich. Die kombinierte Schraub- und Klickbefestigung erlaubt eine sehr schnelle Montage.

# Verkleiden Sie Ihre ländlich geprägten Gebäude mit Stahl, Stärke und Stil

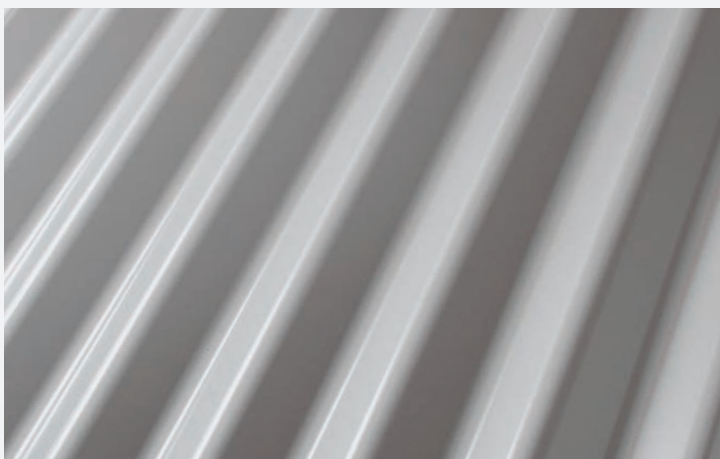
---

Profiliertes, bandbeschichtetes Stahl ist für viele ländliche Gebäude das beliebteste Material geworden - aus gutem Grund, denn der vielleicht wirtschaftlichste Baustoff erlaubt mit den vielen Farb- und Oberflächenvarianten Kreativität mit tollen optischen Ergebnissen. Hinzu kommt die hohe Montagegeschwindigkeit. Für Ihre Gebäude entsteht für mehr als 50 Jahre ein dichter Klimaschirm mit minimalem Unterhaltungsaufwand.



## Trapezprofile

Trapezprofile sind über viele Jahre eine sichere Wahl für die Fassade von Gebäuden in ländlicher Umgebung gewesen. Die Profiltafeln können waagrecht, senkrecht oder diagonal verlegt werden. Die Geometrie verleiht der Fassade eine hohe Stabilität. Wählen Sie aus unserem großen Farb- und Beschichtungsprogramm. Zu diesem gehört auch perforiertes Material für visuelle Effekte und natürliche Belüftung.



## Sinusprofile

Mit ihrer hohen Stabilität und ausdrucksstarken Wellengeometrie sind Sinusprofile für Industrie-, Gewerbe- und Landwirtschaftsgebäude immer populärer geworden. Diese Profile können auch eine perfekte Kombination mit anderen Fassadenbaustoffen eingehen.

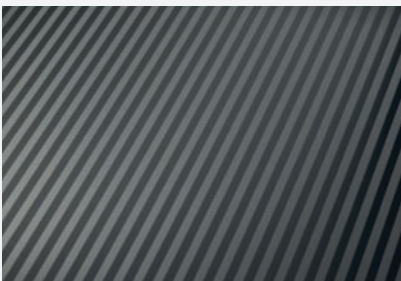


1. Sinusprofile sowohl auf dem Dach als auch an der Fassade bilden einen modernen Rahmen für die hoch spezialisierte Korn- und Saatgutverarbeitung. 2. Sinusprofile in zwei verschiedenen Farben verleihen der Maschinenhalle ein besonderes architektonisches Antlitz. 3. Landwirtschaftshalle im ansehnlichen Zusammenspiel von Beton und Stahl



## Pfannenbleche

Die wohlbekannten Pfannenbleche sind auch als gespiegelte Variante für die waagerechte Montage in Wunschlängen lieferbar. Wählen Sie zwischen verschiedenen Oberflächenbeschichtungen und einer großen Farbauswahl. Für die senkrechte Montage empfehlen wir unsere Standardvariante – mit oder ohne Designsicken.



## Sandwichelemente

Sandwich-Wandelemente sind komplett vorgefertigte Fassadenelemente mit außen- und innenseitigen Stahlprofilen sowie einem verbindenden Dämmkern aus Polyurethanschaum oder Mineralwolle. Die Paneele eignen sich für viele landwirtschaftlich genutzte Gebäude. Ein wichtiges Merkmal ist die geringe Zahl an Montagestunden – die Bauzeiten sind unschlagbar kurz.



## Nordic Klickfalz

Als wir Nordic Klickfalz im Jahre 2016 auf den Markt brachten, wurden diese stilechten Profilplatten mit verdeckter Befestigung schnell eine beliebte Wahl für Fassaden für Betriebsgebäude in der Landwirtschaft – vor allem auf Grund der modernen Form.



**Wir teilen gerne unsere  
Erfahrungen, Kompetenzen  
und unser Wissen**

---



## Projektservice

Unsere Spezialisten stehen mit Produktwissen, bautechnischem Knowhow, statischen Berechnungen, Detaillösungen und Montageplänen zur Verfügung. Sowohl vor, während und nach der Montage.



## Zubehörprogramm

Unser umfangreiches Zubehörprogramm komplettiert Ihr Dach- oder Fassadenprojekt. Um das gewünschte Ergebnis zu erzielen, sind auch Spezialeindeckungen oder ähnliches Zubehör lieferbar.



## Liefertermine

Auf unserer Website besteht im Abschnitt „Track’n’Trace“ die Eingabemöglichkeit der Projektnummer, um den Liefertermin zu erfahren. Sie können auch - je nach Wunsch - 1, 2 oder 3 Stunden vor Anlieferung eine E-Mail oder SMS erhalten.



## Garantie

DS Stålprofil hat attraktive Garantiebedingungen. Wir gewähren bis zu 30 Jahre volle Garantie auf Profile und Zubehör.

# 1969

## ging alles an

---

Als der Firmengründer Svend Møller Hansen sich 1969 auf einer Irlandreise befindet, wird die Begegnung mit einem ortsansässigen Schmied, der Stahlkonstruktionen herstellt, zur Initialzündung für eine bis heute anhaltende Erfolgsgeschichte.

Wieder zurück in Hobro nutzt Svend Møller Hansen den Schuppen seiner Eltern, wo er seine eigene Produktion von Stahlkonstruktionen unter dem Namen Dansk Stålkonstruktion beginnt. Bereits ein Jahr später baut er sein erstes Produktionsgebäude im Jyllandsvej in Hobro, Dänemark.

Im Jahre 1975 gründet der unternehmungslustige Svend Møller Hansen eine Einkaufsabteilung, die für DS Stålkonstruktion Stahlbleche einkauft. Das neue Unternehmen bekommt den Namen Dansk Stålprofil und wenige Jahre später wird die Eigenproduktion mit der Verarbeitung von Stahlblech und der Herstellung von Stahlfetten erweitert.

Gesundes Wachstum und neue Übernahmen führen in den kommenden Jahren zu einem starken Wachstum von Svend Møller Hansens Lebenswerk. Im Jahre 1999 wird deshalb eine neue Unternehmensstruktur mit der DS-Gruppe als Muttergesellschaft gegründet. Dansk Stålprofil wechselt zum verbundenen, aktuell bestehenden Namen DS Stålprofil.

2001 wurde eine gemeinsame Vertriebsgesellschaft für DS Stålkonstruktion und DS Stålprofil auf dem deutschen Markt gegründet. Die DS Stahl GmbH hat ihren Sitz in Sittensen, südwestlich von Hamburg.

Heute ist DS Stålprofil mit der eigenen Herstellung in Dänemark einer der größten Stahlprofilproduzenten in ganz Skandinavien.





DS Stålfabrik is with its own production in Denmark one of the largest Scandinavian producers of steel profiles. This ensures high quality and short lead times – also for the German market.



**DS Stålprofil**

[www.ds-staalprofil.de](http://www.ds-staalprofil.de)