



# Update – Artis & Ignis



# Trans... Eine lange Historie

**1981**

TransArc 500  
1. transistor-based  
inverter power source



**1988**

TransSynergic  
330 and  
TransPocket 140



**1994**

TransTig  
330/450,  
TransPocket  
330/450 and  
TPS 330/450



**1995**

TransPocket  
1400



**1998**

TPS  
1. digital  
MIG/MAG  
power source



**2002**

TransTig  
1700/2200  
Digital TIG  
power source



**2005**

TransPocket  
2500/3500



**2007**

TransCut 300



**2009**

TransSteel  
3500/5000



**2013**

TPS/i  
Intelligent MIG/MAG  
power source



**2016**

TransPocket 150/180



**2018**

TransTig 230i  
Intelligent TIG  
power source



**2020**

TransTig 170/210



# Nach 40 Jahren... ist die Zeit für etwas Neues gekommen!

Warum:

- "Trans" lässt sich nur schwer mit der Tätigkeit "Schweißen" identifizieren.
- "Trans" ist nicht selbsterklärend, sondern wirft eher Fragen auf (**Transportierbarkeit?!)**
- "Trans" ist sehr technikbezogen => Transistor (eine Neuheit vor 40 Jahren) passt nicht mehr zu der gewünschten benutzerzentrierten Kommunikation
- Bei Vererbung von "Trans" auf neue Produkte, werden diese nicht als Neuheit wahrgenommen
- PWT-Strategie (indirekter Vertrieb) => neue Botschaften für neue Zielsegmente (GI)
- Neues aufkommendes Industriedesign - mehr rot bei unserem Gerätedesign. Zurück zu den Wurzeln

# Ignis

MMA Series



Die widrigsten Bedingungen, im Freien, in luftiger Höhe, bei jedem Wetter - nichts kann diesem Lichtbogen etwas anhaben.

Robustheit, Langlebigkeit und hohe Einschaltdauer sorgen für einen flexiblen und ortsunabhängigen Einsatz. Auf diesen Lichtbogen können Sie sich immer verlassen, denn er überzeugt auch unter schwierigsten Bedingungen. *EN: Ignition, Ignite*









# Artis

## TIG Series



WIG ist das Schweißverfahren, das die meisten Fähigkeiten, Fertigkeiten und Übung erfordert.

Ausgezeichnetes WIG-Schweißen - das kann nicht jeder. Das Verfahren steht für höchste Qualität und vielseitige Anwendungen. WIG-Schweißer sind wahre Künstler und können das Verfahren mit Hilfe unserer Produkte beherrschen.

*Latin: Arte, artesano*

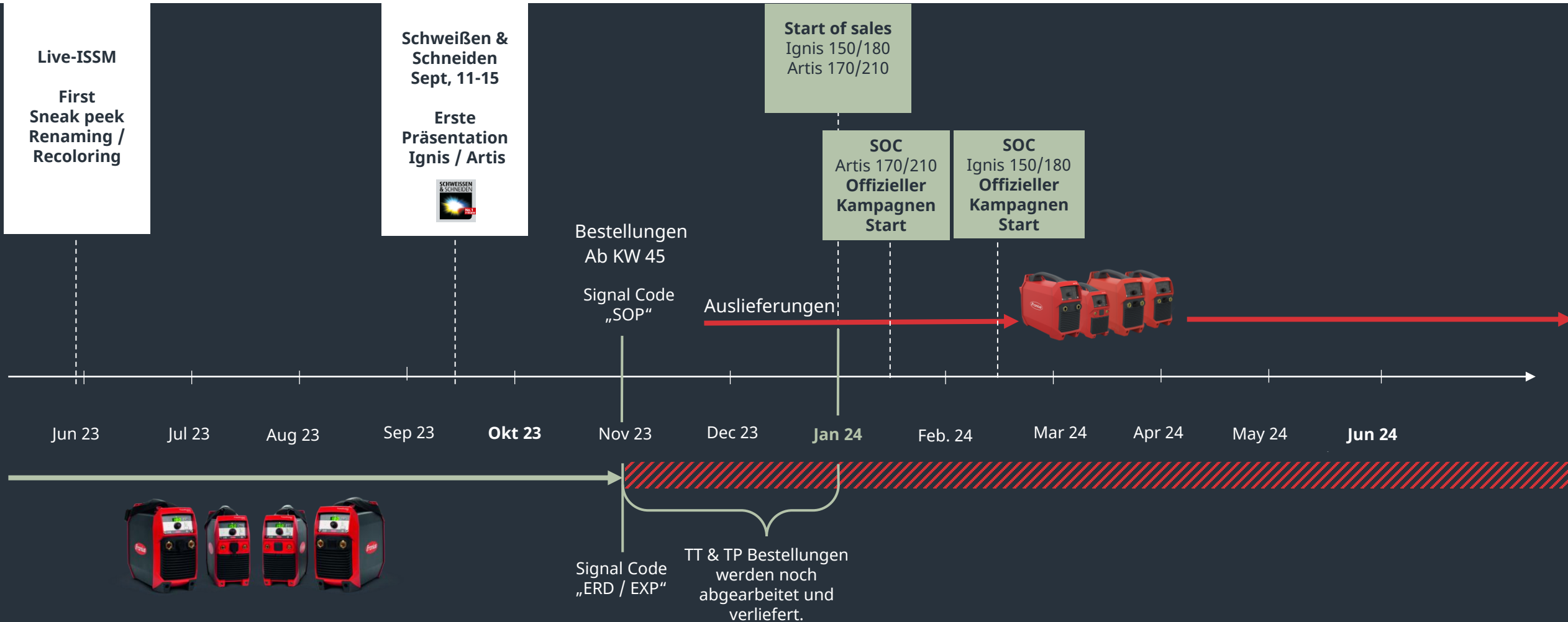






# Produkt

## Timeline





# Der Produktlebenszyklus ...

...wird durch Relaunches oder Redesigns verlängert.

Trans...



Ignis  
Artis  
Fortis



Durch ein Redesign können stagnierende Produkte erneut am Markt positioniert werden. So wird der Produktlebenszyklus verlängert.

Ein neues Look and Feel (z.B. Renaming/Recoloring) stellt aus Kundensicht eine Veränderung dar und so wird ein bestehendes Produkt als Neuheit wahrgenommen.

Solche Änderungen ermöglichen eine verstärkte Positionierung am Markt und bringen vor allem bei Fronius Partner/Partner+ die Produkte wieder ins Gespräch. Das ist im umkämpften Markt General Industry wesentlich, wo es funktionell zwischen den Produkten nur wenige Differenzierungsmöglichkeiten gibt.



# Neue Artikelnummern

<b>Artikelnummer neu</b>	<b>Bezeichnung Neu</b>
4,075,245	Ignis 150 /EF
4,075,245,008	Ignis 150 /np
4,075,246,850	Ignis 150 /TIG/Set/EF
4,075,245,003	Ignis 150 /CH
4,075,245,850	Ignis 150 /Set/EF
4,075,246	Ignis 150 /TIG/EF
4,075,245,005	Ignis 150 /CN

<b>Artikelnummer neu</b>	<b>Bezeichnung Neu</b>
4,075,248	Ignis 180 /EF
4,075,248,008	Ignis 180 /np
4,075,248,631	Ignis 180 /XT/B
4,075,248,638	Ignis 180 /XT/np
4,075,249,631	Ignis 180 /TIG/XT/B
4,075,249,850	Ignis 180 /TIG/Set/EF
4,075,248,850	Ignis 180 /Set/EF
4,075,248,003	Ignis 180 /CH
4,075,249	Ignis 180 /TIG/EF
4,075,248,005	Ignis 180 /CN

<b>Artikelnummer neu</b>	<b>Bezeichnung Neu</b>
4,075,271,008	Artis 170 /np
4,075,271,631	Artis 170 /XT/B
4,075,271,638	Artis 170 /XT/np
4,075,271,850	Artis 170 /Set/EF
4,075,271,858	Artis 170 /XT/Set/np
4,075,271	Artis 170 /EF
4,075,272,008	Artis 210 /np
4,075,272,631	Artis 210 /XT/B
4,075,272,638	Artis 210 /XT/np
4,075,272,850	Artis 210 /Set/EF
4,075,272,858	Artis 210 /XT/Set/np
4,075,272	Artis 210 /EF





All information is without guarantee in spite of careful editing – liability excluded.

Intellectual property and copyright: all rights reserved.  
Copyright law and other laws protecting intellectual property apply to the content of this presentation and the documentation enclosed (including texts, pictures, graphics, animations etc.) unless expressly indicated otherwise. It is not permitted to use, copy or alter the content of this presentation for private or commercial purposes without explicit consent of Fronius.