

1972		
		Jan
		Feb
		Mar
		Apr
		Mai
		Juni
		Juli
		Aug
	S	Schaumanlage 1, Geb. 226, ca. 450 jato
		Sep
FORD, Interesse an Granada Kofferraummatten		Okt
		Nov
		Dez.
1973		
		Jan
FORD Granada, Angebot Kofferraummatten		Feb
		Mar
12.4. große Präsentation bei FIAT, FIAT 132	F	Apr
		Mai
		Juni
		Juli
		Aug
		Sep
		Okt
16.11. FORD Entwicklungsauftrag		Nov
		Dez.
1974		
		Jan
		Feb
		Mar
Start Entwicklung Daimler Benz, Entwicklung Fondboden	D	Apr
FORD Feldtest 400 Matten in Texas eingebaut		Mai
		Juni
		Juli
		Aug
		Sep
		Okt
	B	22.10. Brand, Geb. 325
		Nov
VW Käfer, Einbau Himmel am Montageband		Dez.
1975		
		Jan
		Feb
		Mar
1) Start Entwicklung FORD Taunus, Matten 2) FORD Granada, Nullserie aus Holzform		Apr
		Mai
		Juni
3.7. FORD Entscheidung für TROCELLEN		Juli
		Aug
		Sep
		Okt
Start Entwicklung FIAT 131 Kofferraummatte	F	Nov
		Dez.

1976		
<b>FORD</b> Granada, Serienlieferung mit Handbeschnitt		Jan
		Feb
<b>VW</b> Golf, Radhausabdeckung, Erste Entwicklungsarbeiten		Mar
		Apr
<b>FORD</b> Taunus, Serienlieferung		Mai
		Juni
		<b>Plattenkaschiermaschine</b>
<b>FORD</b> Granda, Stanzwerkzeug		Juli
<b>FORD</b> Taunus, Problem Nachlackieröfen		Aug
		Sep
		Okt
		Nov
		Dez.
1977		
		Jan
	<b>T</b>	<b>Thermoform 1</b> , Geb. 226 ca. 200 jato netto
		Feb
		Mar
		Apr
		Mai
		<b>Start Bergsteigermatten</b> (Campingmatten)
		Juni
		Juli
		Aug
Freigabe <b>FIAT</b> 131	<b>F</b>	Sep
1) Start Entwicklung <b>AUDI</b> 80 2) Entscheidung <b>FORD</b> Matten, Produktion Northampton/England	<b>A</b>	<b>S</b> Okt
<b>Schäumenlage 2</b> , Geb. 226 ca. 1.000 jato		
Start Serienlieferung <b>FIAT</b> 131, Kofferraummatten	<b>F</b>	Nov
23.12. Besuch <b>FIAT</b> (Reklamation)	<b>F</b>	Dez.
1978		
<b>Daimler Benz</b> , Fondboden Kleinserie	<b>D</b>	Jan
		Feb
		Mar
		Apr
Vorserie <b>AUDI</b> 80, Kofferraum-Matte	<b>A</b>	Mai
Produktion <b>FIAT</b> 131 Kofferraum-Matte Telamin Anzio bei Rom	<b>F</b>	Juni
26.7. Start <b>Ford</b> -Matten Produktion Taunus/Cortina		Juli
		Aug
	<b>T</b>	<b>Thermoform 2</b> (Northampton) ca. 200 jato netto
<b>AUDI</b> 80, Serienlieferung	<b>A</b>	Sep
<b>FORD</b> Matten Produktion in England Taunus/Cortina		Okt
		Nov
		Dez.

1979		
		Jan
<b>AUDI 80 Coupe, Serie</b>	<b>A</b>	Feb
		Mar
		Apr
		Mai
		Juni
<b>AUDI 80 US, Serie</b>	<b>A</b>	Juli
		Aug
<b>Daimler Benz, Ladeboden, Serie</b>	<b>D</b>	Sep
<b>RENAULT R9, Radkasten, erste Muster</b>		Okt
		Nov
		Dez.
1980		
		Jan <b>T</b> <b>Termoform 3, Geb. 225, ca. 200 jato netto</b>
		Feb
		Mar
<b>RENAULT R9, Radkasten, Entwicklungsauftrag</b>		Apr
		Mai
		Juni
		Juli
		Aug
<b>Start VW Jetta, Radkastenabdeckung, Entw.</b>		Sep
		Okt <b>S</b> <b>1) 1.10.80 Abnahme Geb. 225</b> <b>2) Schaumanlage 3, Geb. 226, ca. 900 jato</b> <b>3) Compoundierung 1 (kontinuierliche Dosierung)</b>
<b>Entscheidung VW über Einsatz Jetta</b>		Nov
<b>RENAULT R9, Radkasten, Erstmuster</b>		Dez.
1981		
		Jan
		Feb
		Mar
		Apr
		Mai
<b>RENAULT R9 Radkasten, Serie</b>		Juni <b>S</b> <b>1. Schaumanlage USA Chikago, ca.900 jato</b>
		Juli
		Aug
		Sep
		Okt
		Nov
		Dez.
1982		
		Jan
		Feb
		Mar
		Apr
		Mai
		Juni
		Juli
		Aug
		Sep
<b>RENAULT B37, Radkasten, Serie</b>		Okt
		Nov
		Dez.

1983		
	Jan	
	Feb	
	Mar	
	Apr	
Serienproduktion <b>FORD</b> Orion, Radhausverkleidung	Mai	
	Juni	
	Juli	
	Aug	
	Sep	
	Okt	
	Nov	
1) <b>VW</b> Jetta, Radkastenabdeckung; 2) <b>VW</b> Golf, Abschottung Kühlgebläse beides in Serie, Handbeschnitt	Dez.	
1984		
<b>RENAULT</b> , Abdeckung Rücksitz B29	Jan	<b>Wechsel Decker/Klein</b>
	Feb	
	Mar	
	Apr	
	Mai	
	Juni	
	Juli	
	Aug	<b>Start P-Schaum, Fertigung</b>
	Sep	
	Okt	
	Nov	
	Dez.	
1985		
	Jan	
	Feb	
	Mar	
	Apr	
	Mai	
	Juni	
	Juli	
	Aug	
	Sep	
	Okt	
	Nov	
	Dez.	<b>T Thermoform 4, Geb. 225, ca. 250 jato netto</b>
1986		
	Jan	
	Feb	
	Mar	
	Apr	
	Mai	
	Juni	<b>B Start Blockschaum, Geb. 286, ca. 300 jato</b>
	Juli	
	Aug	
	Sep	
	Okt	
	Nov	
	Dez.	

1987		
	Jan	
	Feb	
	Mar	
	Apr	
	Mai	
	Juni	
	Juli	
	Aug	
	Sep	
	Okt	
	Nov	
	Dez.	
1988		
	Jan	
	Feb	
	Mar	
	Apr	
	Mai	
	Juni	
	Juli	
	Aug	
	Sep	
	Okt	
	Nov	<b>S</b> Schaumanlage 4, (Übernahme Synfina) Geb. 286, ca. 900 jato
	Dez.	
1989		
	Jan	
	Feb	
	Mar	
	Apr	<b>FORD Q1 AWARD</b>
	Mai	
VW GOLF Radkastenabdeckung, Serie	Juni	77,5 t größte Prod. Menge Konfektionierung
	Juli	
	Aug	
	Sep	
	Okt	
	Nov	
	Dez.	
1990		
	Jan	<b>S</b> HT-I, Osio (Übernahme Bayer), ca. 900 jato
	Feb	
	Mar	
	Apr	in 1990 größte Mitarbeiteranzahl
	Mai	einschl. Fertigung, AV, Technik und QL
	Juni	<b>154 MA</b>
	Juli	
	Aug	
	Sep	
	Okt	84,5 t, größte Produktionsmenge Formteile
	Nov	
	Dez.	

1991		
	Jan	
	Feb	
	Mar	
	Apr	
	Mai	
	Juni	
	Juli	
	Aug	
	Sep	
	Okt	
	Nov	
	Dez.	
1992		
	Jan	
	Feb	
	Mar	
	Apr	
	Mai	
	Juni	
	Juli	
	Aug	
	Sep	
	Okt	
	Nov	<b>S Start HT-P, Alcala, Übernahme BP</b>
	Dez.	ca. 800 jato
1993		
	Jan	
	Feb	
	Mar	18.3.93, VW Trophäe ( für 1992 )
	Apr	
	Mai	
Start Watershield, Fa. Heyco, Illbruck	Juni	
	Juli	
	Aug	
	Sep	
	Okt	
	Nov	
	Dez.	
1994		
	Jan	
	Feb	
	Mar	
	Apr	
	Mai	
	Juni	<b>Doppelschneckenextruder, Anlage 4</b>
	Juli	<b>Direktextrusion</b>
	Aug	
	Sep	
	Okt	
	Nov	
	Dez.	

1995		
	Jan	
	Feb	
	Mar	390 t, größte Ablieferungsmenge Schaum
	Apr	
	Mai	
	Juni	
	Juli	
	Aug	
	Sep	
	Okt	<b>30./31.10.95 Audit, ( DQS ) Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001</b>
	Nov	
	Dez.	
1996		
	Jan	Übernahme Konfektionierung durch Fa. Overath
	Feb	
	Mar	
	Apr	
	Mai	
	Juni	
	Juli	<b>Anteile an Polifoam,Ungarn, 18 %</b>
	Aug	
	Sep	
	Okt	
	Nov	15.11.97, <b>1. Überwachungsaudit</b>
	Dez.	
1997		
	Jan	
	Feb	<b>Joint Venture HT/FACB (FACELL)</b>
	Mar	HT 50 %, FACB 50 %
	Apr	
	Mai	
	Juni	
	Juli	Wechsel Alfter / Pilz Produktion HT
	Aug	Aufbau der Anlage in Malaysia, Direktdosierung
	Sep	
	Okt	
	Nov	Erste Versuche in Malaysia, <b>2. Überwachungsaudit</b>
	Dez.	
1998		
	Jan	<b>S Jan./Feb. Start Schaumproduktion</b> in Kuala Lumpur, Petaling Jaya, 900 jato
	Feb	<b>Übernahme Elmex, Fomatex, Weiß, International Foam Italia</b> Vertragsunterzeichnung
	Mar	
	Apr	Aufbau Kaschiermaschine Facell,
	Mai	Aufbau Spaltmaschine Facell
	Juni	
	Juli	<b>Änderung Anteile Facell, HT 75 %, FACB 25 %,</b>
	Aug	
	Sep	

	Okt	Gründung HT Holding Srl, <b>TROC Italia SpA</b>
	Nov	<b>2. Audit Trocellen (12./13.11)</b>
	Dez.	17.11. Unfall Alfter bei Facell Foam neue Schaltschränke Anlage 2 und 3 <b>Herr Klein: Globel-Direktor PE Schaum</b>
<b>1999</b>		
	Jan	Aufbau Plattenkaschier-, Stanze, Säge, 2 isolierrohr-, Streifenschneider, (von Elmex) bei Facell Foam
	Feb	
	Mär	
	Apr	
	Mai	
	Juni	
	Juli	
	Aug	Übergabe Produktion Malaysia, Alfter zurück nach Deutschland 31.8.
	Sep	
	Okt	
	Nov	
erste Schäumversuche mit Matrix von HT-P	Dez	<b>S Aufbau kleine Anlage in Novo Hamburgo, Brasilien, HT Latinoamerica Ltda,</b>
<b>2000</b>		
Start in-line Fertigung,	Jan	<b>Anfahren der kleinen Anlage bei HT Latinoamerica (Alfter, Bechleberg, Yetis)</b>
	Feb	
	Mär	<b>Wechsel von Herrn Klein in den HT Vorstand,</b> Van Husen übernimmt Gesamtleitung TROCELLEN ab 1.3.,(Globeldirektor),
	Apr	
	Mai	
	Juni	25.6. Unterzeichnung der Absichtserklärung mit Polifoam und russischer Vertretung auf dem Eiffelturm zwecks Errichtung einer Anlage in Rußland ,
Start, Vorbereitung 2. Anlage für Brasilien,	Juli	
	Aug	
	Sep	
	Okt	ab 1.10. Anteil bei Polifoam auf 48,16% erhöht,
	Nov	
	Dez	
<b>2001</b>		
<b>TROCELLEN GmbH</b>	Jan	<b>ab 1.1. Übergang der TROCELLEN Aktivitäten auf eigene GmbH</b> Eschrich übernimmt TROCELLEN Troisdorf Site
	Feb	
	Mar	
	Apr	Aufbau der P-Dünnschaumanlage, Geb.225
	Mai	
	Juni	
	Juli	Anlauf 2. Schaumanlage Brasilien,
	Aug	
Testlauf TROCELLEN Vertikal	Sep	erster Testlauf P-Dünnschaum, (Vertikal- Schaum),
	Okt	
1. Großauftrag TROCELLEN Vertikal	Nov	erster Großauftrag (1 Jumbo) TROCELLEN- Vertikal an Firma Polyschaum,
	Dez.	



2002		
	Jan	ab 14.1. Fausto Rota übernimmt Geschäftsleitung TROCELLEN am Standort Troisdorf,
	Feb	
	Mar	
	Apr	
	Mai	Zertifizierung TROCELLEN Latinoamerica nach 9001-2000 am 1.5.02
	Juni	Produktionsaufnahme mit der Compoundier- ung bei TROCELLEN Latinoamerica
	Juli	
	Aug	Verlagerung Anlage 4 von Geb. 286 in 226
	Sep	
	Okt	Aufbau einer Konfektionierung in Brasilien, Anmietung eines Gebäudes
	Nov	Anlauf Anlage 4 in Geb. 226
	Dez.	
2003		
	Jan	Erweiterung der vorhandenen Konfektionierung in Geb.226 bzw. Beginn des Aufbaus einer umfangreichen Konfektionierung in Anlehnung an TROCELLEN ITALIA
Abschiedsfeier von Franz Werner Alfter am 19.Februar in Gebäude 226 (Produktionsgeb.)	Feb	
	Mar	
	Apr	
	Mai	
	Juni	
	Juli	
	Aug	
	Sep	
	Okt	
	Nov	
	Dez.	