

ATA iSpec 2200 Forum

Wettbewerbsfähigkeit sichern: jetzt positionieren – Marktanforderungen an die deutsche Luftfahrt-Zulieferindustrie

Dr. Martin Prillmann Anton Rieser
Dr. Wieselhuber & Partner GmbH TANNER AG

Standards als Mittel zur unternehmens- übergreifenden Zusammenarbeit in der Luftfahrt-Industrie

Prof. Dr.-Ing. Dieter Scholz, MSME
Hochschule für Angewandte Wissenschaften, Hamburg

Schritt für Schritt zur ATA iSpec 2200

Dr. Anselm Hofer Tilo Ried
TANNER AG TANNER AG

Technische Dokumentation in der Luftfahrt-Industrie

Stefan Bulling
Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH

ATA iSpec 2200 – Nutzen für den Endanwender

Dr. Michael Neitzke
Lufthansa Systems

Programm

Vorträge und Referenten

Expertentische

Teilnehmer

Galerie

TANNER-Leistungen



Bitte wählen Sie einen
Vortrag aus der Liste.



Programm beenden

ATA iSpec 2200 Forum

● Wettbewerbsfähigkeit sichern: jetzt positionieren – Marktanforderungen an die deutsche Luftfahrt-Zulieferindustrie

Dr. Martin Prillmann Anton Rieser
Dr. Wieselhuber & Partner GmbH TANNER AG

Standards als Mittel zur unternehmens- übergreifenden Zusammenarbeit in der Luftfahrt-Industrie

Prof. Dr.-Ing. Dieter Scholz, MSME
Hochschule für Angewandte Wissenschaften, Hamburg

Schritt für Schritt zur ATA iSpec 2200

Dr. Anselm Hofer Tilo Ried
TANNER AG TANNER AG

Technische Dokumentation in der Luftfahrt-Industrie

Stefan Bulling
Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH

ATA iSpec 2200 – Nutzen für den Endanwender

Dr. Michael Neitzke
Lufthansa Systems

Programm

Vorträge und Referenten

Expertentische

Teilnehmer

Galerie

TANNER-Leistungen



Dr. Martin Prillmann
Dr. Wieselhuber & Partner GmbH

Wettbewerbsfähigkeit sichern: jetzt positionieren – Marktanforderungen an die deutsche Luftfahrt-Zulieferindustrie

- Wie wettbewerbsfähig ist die deutsche Luftfahrt-Zulieferindustrie?
- Die zukünftige Rolle der ATA iSpec 2200 für die Zulieferindustrie



Anton Rieser
TANNER AG



Zu den Vortragsfolien >>>



Zu den Vortragsfolien >>>



Programm beenden

ATA iSpec 2200 Forum

**Wettbewerbsfähigkeit sichern:
jetzt positionieren – Marktanforderungen
an die deutsche Luftfahrt-Zulieferindustrie**

Dr. Martin Prillmann Anton Rieser
Dr. Wieselhuber & Partner GmbH TANNER AG

● **Standards als Mittel zur unternehmens-
übergreifenden Zusammenarbeit in der
Luftfahrt-Industrie**

Prof. Dr.-Ing. Dieter Scholz, MSME
Hochschule für Angewandte Wissenschaften, Hamburg

Schritt für Schritt zur ATA iSpec 2200

Dr. Anselm Hofer Tilo Ried
TANNER AG TANNER AG

**Technische Dokumentation in der
Luftfahrt-Industrie**

Stefan Bulling
Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH

**ATA iSpec 2200 – Nutzen für den
Endanwender**

Dr. Michael Neitzke
Lufthansa Systems

Programm Vorträge und Referenten Expertentische Teilnehmer Galerie TANNER-Leistungen



Prof. Dr.-Ing. Dieter Scholz, MSME
Hochschule für Angewandte Wissenschaften,
Hamburg

Obmann Fachausschuss S2.1 der
Deutschen Gesellschaft für Luft- und Raumfahrt
Lilienthal-Oberth e. V. (DGLR)

Standards als Mittel zur unternehmens- übergreifenden Zusammenarbeit in der Luftfahrt-Industrie

- Zusammenarbeit vereinfachen durch
ATA-Spezifikationen
- Dokumentation nach ATA iSpec 2200 als integraler
Bestandteil der Produktentwicklung
- Anforderungen an Ingenieure



Zu den Vortragsfolien >>



Programm beenden

ATA iSpec 2200 Forum

**Wettbewerbsfähigkeit sichern:
jetzt positionieren – Marktanforderungen
an die deutsche Luftfahrt-Zulieferindustrie**

Dr. Martin Prillmann Anton Rieser
Dr. Wieselhuber & Partner GmbH TANNER AG

**Standards als Mittel zur unternehmens-
übergreifenden Zusammenarbeit in der
Luftfahrt-Industrie**

Prof. Dr.-Ing. Dieter Scholz, MSME
Hochschule für Angewandte Wissenschaften, Hamburg

● Schritt für Schritt zur ATA iSpec 2200

Dr. Anselm Hofer Tilo Ried
TANNER AG TANNER AG

**Technische Dokumentation in der
Luftfahrt-Industrie**

Stefan Bulling
Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH

**ATA iSpec 2200 – Nutzen für den
Endanwender**

Dr. Michael Neitzke
Lufthansa Systems

Programm

Vorträge und Referenten

Expertentische

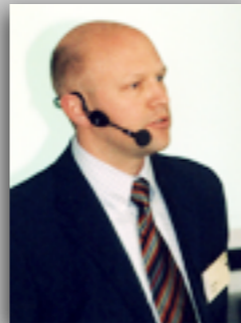
Teilnehmer

Galerie

TANNER-Leistungen



Dr. Anselm Hofer
TANNER AG



Tilo Ried
TANNER AG

Schritt für Schritt zur ATA iSpec 2200

1. Schritt:

SGML verstehen

2. Schritt:

ATA iSpec 2200, die Grundstruktur kennen lernen

3. Schritt:

Redaktionelles Arbeiten mit ATA iSpec 2200

4. Schritt:

Durchgängige Informationsprozesse einführen



Zu den Vortragsfolien >>>



Programm beenden

ATA iSpec 2200 Forum

Wettbewerbsfähigkeit sichern: jetzt positionieren – Marktanforderungen an die deutsche Luftfahrt-Zulieferindustrie

Dr. Martin Prillmann Anton Rieser
Dr. Wieselhuber & Partner GmbH TANNER AG

Standards als Mittel zur unternehmens- übergreifenden Zusammenarbeit in der Luftfahrt-Industrie

Prof. Dr.-Ing. Dieter Scholz, MSME
Hochschule für Angewandte Wissenschaften, Hamburg

Schritt für Schritt zur ATA iSpec 2200

Dr. Anselm Hofer Tilo Ried
TANNER AG TANNER AG

● Technische Dokumentation in der Luftfahrt-Industrie

Stefan Bulling
Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH

ATA iSpec 2200 – Nutzen für den Endanwender

Dr. Michael Neitzke
Lufthansa Systems

Programm

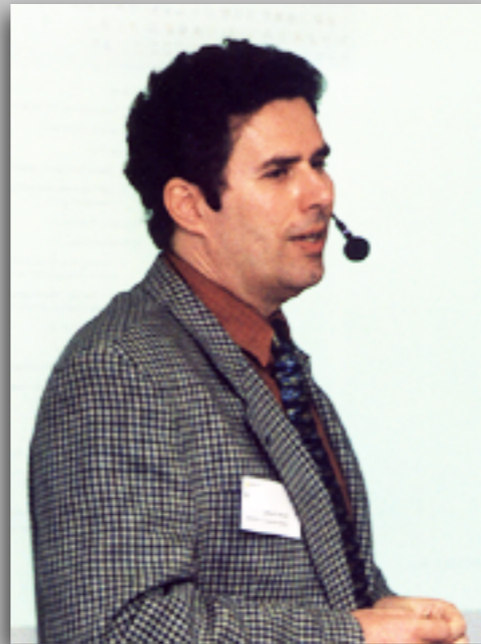
Vorträge und Referenten

Expertentische

Teilnehmer

Galerie

TANNER-Leistungen



Stefan Bulling

Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH

Technische Dokumentation in der Luftfahrt-Industrie

- Bericht aus der Praxis – Umstellung einer
Redaktion auf ATA iSpec 2200



Zu den Vortragsfolien >>>



Programm beenden

ATA iSpec 2200 Forum

Wettbewerbsfähigkeit sichern: jetzt positionieren – Marktanforderungen an die deutsche Luftfahrt-Zulieferindustrie

Dr. Martin Prillmann Anton Rieser
Dr. Wieselhuber & Partner GmbH TANNER AG

Standards als Mittel zur unternehmens- übergreifenden Zusammenarbeit in der Luftfahrt-Industrie

Prof. Dr.-Ing. Dieter Scholz, MSME
Hochschule für Angewandte Wissenschaften, Hamburg

Schritt für Schritt zur ATA iSpec 2200

Dr. Anselm Hofer Tilo Ried
TANNER AG TANNER AG

Technische Dokumentation in der Luftfahrt-Industrie

Stefan Bulling
Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH

● ATA iSpec 2200 – Nutzen für den Endanwender

Dr. Michael Neitzke
Lufthansa Systems

Programm Vorträge und Referenten Expertentische Teilnehmer Galerie TANNER-Leistungen



Dr. Michael Neitzke
Lufthansa Systems

Mitglied einer ATA-Arbeitsgruppe zur
Standardisierung von Dokumentenaustausch

ATA iSpec 2200 – Nutzen für den Endanwender

- Praxisbeispiel Lufthansa CityLine
- Wiederverwendung von Herstellerinformationen bei Lufthansa Passage



Zu den Vortragsfolien >>>



Programm beenden