

Inhaltsverzeichnis

Einleitung – eine kleine Orientierungshilfe	7
Warum überhaupt Nurflügel?	11
Was ist ein Nurflügel? – Noch ein Definitionsversuch	13

Die einfache Lösung? – Das Brett

<i>Alfons Rieger</i> Brettnurflügel	15
<i>Curt Weller</i> Von der Quadratur des Kreises oder: Der seltsame Weg zu den eigenen Wurzeln	25
<i>Reinhard H. Werner:</i> Abgang des letzten Brettpiloten	29

Die komplizierte Lösung? – Der Pfeil

<i>R. Kaufmann / P. Wick (LOGO-Team) und P. Disler</i> Wilhelm Tells Neuauflage oder: „Schweizer Pfeile“	34
<i>H.-J. Unverferth</i> Oberringeler Nurflügel 1988: „CEOZWO“	49
<i>Dr. Michael Wohlfahrt</i> Die Steuerung von (Pfeil-)Nurflügeln	60
<i>Urs Leodolter</i> (Pfeil-)Nurflügel und Elektroflug	68
<i>John Yost</i> Winglets . . . oder: Was bringen diese „Flügelchen“ eigentlich?	73

Neue Nurflügelprofile

<i>H.-J. Unverferth</i> EH-Profil	95
CJ-25 ² 09	100
MH-45	100

Der ätzende Stachel der Kritik

Martin Schlott

Ansichten eines Leitwerklers 103

Nichts als Flügel?

Horst Pritschow

Sichelmonde am Himmel 108

Robert Schweißgut

Nichts als Flügel! 113

Professor M. Schönherr

Das Stromburg-Konzept – Ein Versuch, sieben Nurflügelprobleme zu lösen 128

Zum Ausklang

Nun sind Sie an der Reihe! 146

Übersicht: Nurflügel-Konstruktionen – Bausätze 147

Literaturverzeichnis 149