

boote

EXCLUSIV

DIE WELT DER SUPERYACHTEN

65 METER IMAGINE

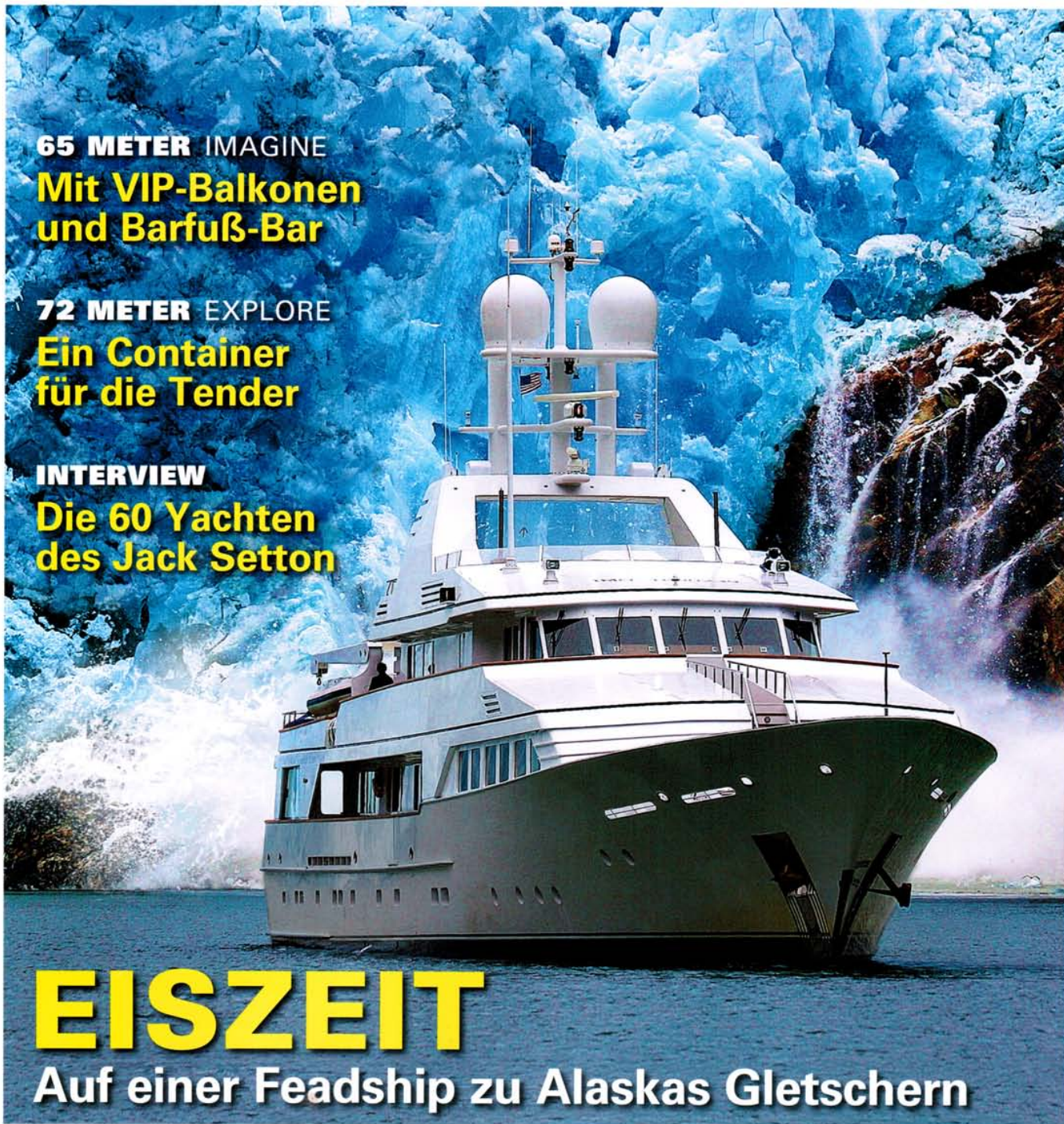
**Mit VIP-Balkonen
und Barfuß-Bar**

72 METER EXPLORE

**Ein Container
für die Tender**

INTERVIEW

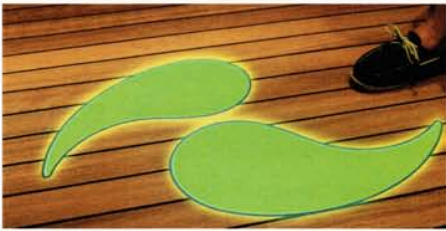
**Die 60 Yachten
des Jack Setton**



EISZEIT

Auf einer Feadship zu Alaskas Gletschern





BUNT STRAHLENDE DECKS

FloorLite taufen die Beleuchtungsprofis von Yachtlite ihr jüngstes Produkt. Diese homogen strahlenden Lichtintarsien für Teakdecks oder Stufen dürften Designer inspirieren und Eigner begeistern. Die nach Kundenwunsch angefertigten Elemente sind aus massivem Acryl, in dem Leuchtdioden (LED) sicher versiegelt sind. FloorLite ist in jeder Form, in gängigen LED-Farben, und auch mit RGB-Farbwechseln lieferbar. Der Kabelaustritt lässt sich frei wählen. Die flächenbündig im Boden eingelassenen Acryl-Formen sind mit einer speziellen Nuttschicht versehen, sodass sie bei späteren Reparis zusammen mit dem Teakdeck in einem Arbeitsgang abgeschliffen werden können. yachtlite.com



AIS WatchMate 850 ist ein kompaktes Automatic Identification System der Bordelektronik-Profis Vesper Marine, das den Navigationsstatus anderer Schiffe anzeigt, und so die Sicherheit auf See erhöht. Das nach IPX 7 wasserdichte Gehäuse beinhaltet neben einer eingebauten GPS-Antenne (Klasse B), einen fünf Zoll großen LCD-Bildschirm, auf dem alle wichtigen Daten wie Schiffsnamen, Kurs und Geschwindigkeit angezeigt werden. Über ein wasserdichtes USB-Kabel lässt sich das WatchMate 850 an jeden Rechner anschließen. Ein Stumm-Modus ermöglicht das Abschalten der AIS-Sendefunktion. vespermarine.com



PRÄZISE WINDDATEN

Brookes and Gatehouse, besser bekannt unter dem Kürzel B & G, präsentiert mit dem WTP3 die neueste Generation ihres Wave Technology Prozessors. Das kompakte, unscheinbare Gerät bringt knapp fünf Kilogramm auf die Waage und liefert Regattayachten präzise Winddaten durch Messung und Berücksichtigung der Roll-, Stampf- und Gierbewegungen. Auch Ruderwinkel, Vorstagsspannung und Maststellungen werden auf Wunsch berücksichtigt. bandg.com

KOMPAKTE KOMMUNIKATION

Nordwest-Funk vertreibt mit der neuen KVH TracPhone V3 die kleinste derzeit erhältliche VSAT-Anlage. Die Einheit besteht aus einer selbstausrichtenden Antenne, einem Modem und einer Kontrolleinheit. Mit einer Größe von nur 394 x 445 Millimetern und einem Gewicht von gerade mal 11,3 Kilogramm bietet sich die Antenne auf einer Saling an. Damit bietet sie eine Download-Geschwindigkeit von bis zu 2048 Kbps. nordwest-funk.de

