

1 56 - eigenes atlantikkabel der aua 1
w i e n, 1.3. (apa) - in der nachrichtenzentrale der aua am
schwechater flughafen trat heute ein neues fernschreibgeraet in
taetigkeit. als sender meldeten sich am anderen ende der leitung:
nycnaos - das verkaufsbuero der austrian airlines in new york.
die aua verfuegt somit nach monatelangen vorbereitungsarbeiten
ueber ein eigenes atlantikkabel und damit ueber eine direkte
fernschreibverbindung mit ihrem new yorker buero.

o o o o

ihrem new yorker buero.

aua hat durch die neue verbindung den vorteil, unabhaengig von
den oeffentlichen fernmeldeverbindungen, jederzeit und auf kuerzestem
wege nachrichten an ihr new yorker buero senden, sowie von diesem
g l e i c h z e i t i g empfangen zu koennen. der ueberwiegende
teil der uebermittelten informationen betrifft buchungen von
passagieren, die aus den usa nach europa reisen und hier auf
aua-fluege umsteigen bzw. bei aua in europa fluege in amerika buchen.
schon bisher betrug der anteil von ueberseereservierungen am
buchungseingang bei aua an die 30 prozent. der anhaltende trend im
internationalen luftverkehr laesst ein weiteres ansteigen dieser
buchungen erwarten.

ueber die neue verbindung koennen pro tag etwa 50.000 woerter
gesendet werden, die kosten dafuer belaufen sich auf nur knapp
1 prozent der gebuehren, die bei benuetzung des herkommlichen
uebermittlungsweges entstehen wuerden. dazu kommt, dass durch die
direktverbindung jede verzoegerung der nachrichtenuebermittlung
entfaellt. die direktverbindung der aua zwischen wien und new york
ist einer jener 44 kabelkanaele, ueber welche die 'radio austria ag'
in zusammenarbeit mit den drei groessten amerikanischen tele-
graphengesellschaften in den beiden atlantikkabeln tat-3 und tat-4
verfuegt. das tat-3 kabel fuehrt von den usa nach england, die tat-4
verbindung von den usa nach frankreich und von hier weiter nach
wien. bei unterbrechung eines kabels kann auf das andere umge-
schaltet werden. sollten, was sehr unwahrscheinlich ist, einmal
beide kabel ausfallen, so steht ein funkkabel von radio austria
zur verfuegung. (fortsetzung) ++cs++auqq