

# Schnee von gestern

Text: Ute Rink

*Intro*  $A^b$   $\frac{D^b}{A^b}$   $1$   $A^b$

5  $A^b$   $\frac{D^b}{A^b}$   $1$   $A^b$

9  $A^b$   $\frac{E^b}{A^b}$   $\frac{D^b}{A^b}$   $\frac{E^b}{A^b}$

13  $A^b$   $\frac{E^b}{A^b}$   $\frac{D^b}{A^b}$   $\frac{E^b}{A^b}$   $\frac{D^b}{A^b}$   $\frac{E^b}{A^b}$   $\frac{D^b}{A^b}$   $\frac{E^b}{A^b}$

17  $A^b$   $\frac{E^b}{A^b}$   $\frac{D^b}{A^b}$   $\frac{E^b}{A^b}$   $\frac{D^b}{A^b}$   $\frac{E^b}{A^b}$

$\frac{E^b}{A^b}$   $A^b$   $\frac{E^b}{A^b}$   $\frac{D^b}{A^b}$   $\frac{E^b}{A^b}$

$A^b$   $\frac{E^b}{A^b}$   $\frac{D^b}{A^b}$   $\frac{E^b}{A^b}$   $A^b$   $\frac{E^b}{A^b}$   $\frac{D^b}{A^b}$   $\frac{E^b}{A^b}$

29  $A^b$   $\frac{E^b}{A^b}$   $\frac{D^b}{A^b}$   $\frac{E^b}{A^b}$   $A^b$   $\frac{E^b}{A^b}$   $\frac{D^b}{A^b}$   $\frac{E^b}{A^b}$

Vor-bei das al - te  
Jahr, wie Wir lau-fen in den Ja - nu -  
ar von ges - tern. Vor-bei das al - te  
wie-der ist Sil - ves - ter. Wir lau-fen in den Ja - nu -  
durch den Schnee von ges - tern. 1. Schnee von ges -  
2. Schnee von ges -  
- tern. Ich schau noch mal zu - rü - ck, seh  
- tern. Wie ein lee - res Blatt Pa - pier, so  
Hoff - nung, Ent - täu - schung und Ta - ge vol - ler Glück, seh  
weiß und ver - schneit liegt die neu - e Zeit vor mir. E -