

## VP meta snap

Vantage point  
Metadata

id {	VP-id	ASN + IP
	RC-id	
	prefix	<del>id / ip (id)</del>
	timestamp	
	created	
	modified	
	# valid	
	# invalid	
	# unknown	

default alle 5 min  
in DP oder als Batch

## Route table

VP id
RC id
prefix
timestamp
route
valid   invalid   unknown

## RC meta snap

### RC Metadata

RC-id	
RC-id	
# peers	
<del># routes</del>	
# prefix	VG VC
time stamp	

## (Passages)

### # Ablauf

1) erstelle Routing table aus RIB

2) erstere "snapshot" für VP & RC Metadata

3) 5 min alle updates analysieren und zuordnen (new routes / update / withdrawal & R updates)

4) neuer snapshot alspeichern