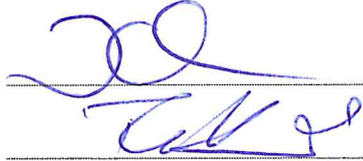
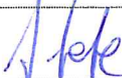


**Niederschrift****über die 31. Sitzung des Bau- und Planungsausschusses der Gemeinde Schkopau am  
16.04.2019****Anlage 2 Anwesenheitsliste**

Name	Unterschrift
<b>Vorsitz</b>	
Andreas Gasch CDU / FWG / FDP / KTV	
<b>Mitglied</b>	
David Jahnel CDU / FWG / FDP / KTV	
Andreas Rattunde DIE LINKE / GRÜNE	
Bernhard Riesner CDU / FWG / FDP / KTV	
Günter Sachse SPD	
Ines Seeger SPD <i>ab 18<sup>53</sup></i>	
Edith Uhlmann CDU / FWG / FDP / KTV	
<b>sachkundiger Einwohner</b>	
Dr. Matthias Frauendorf Einzelbewerber <i>ab 18<sup>36</sup></i>	
Gerald Jahnel CDU <i>ab 18<sup>53</sup></i>	<i>ohne Unterschrift</i>
Reinhard Schwoppe Einzelbewerber	
Andreas Worch	
<b>Ortsbürgermeister</b>	
Dana Ewald Freie Wählergemeinschaft Schkopau	<i>entschuldigt</i>
Jana Gudofski Einzelbewerber	
Ingo Hermann CDU / FWG / FDP / KTV	
Erich Meyer SPD	
Elke Mohr SPD	<i>entschuldigt</i>
Sabine Pippel CDU / FWG / FDP / KTV	<i>entschuldigt</i>
Hans-Joachim Pomian CDU / FWG / FDP / KTV	

**Niederschrift  
über die 31. Sitzung des Bau- und Planungsausschusses der Gemeinde Schkopau am  
16.04.2019**

---

**Anlage 2 Anwesenheitsliste**

Wolfgang Specking parteilos

Patrick Wanzek SPD

**Bürgermeister**

Torsten Ringling

**Amtsleiter**

Wolfgang Schmidt

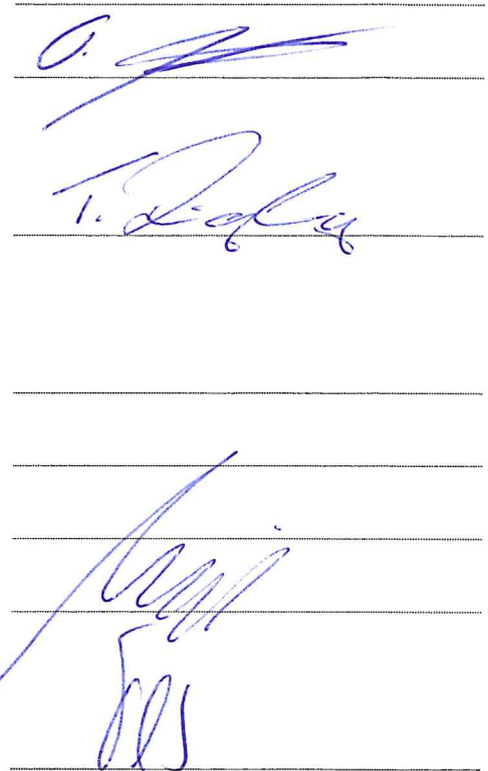
Katrin Senf

Martina Spaller

Matthias Weiß

**Protokollant**

Martina Thomas

  
The image shows several horizontal lines with handwritten signatures in blue ink. The first line has a signature that appears to be 'W. Specking'. The second line has a signature that appears to be 'P. Wanzek'. The third line has a signature that appears to be 'T. Ringling'. The fourth line is empty. The fifth line has a signature that appears to be 'W. Schmidt'. The sixth line has a signature that appears to be 'K. Senf'. The seventh line has a signature that appears to be 'M. Spaller'. The eighth line has a signature that appears to be 'M. Weiß'. The ninth line has a signature that appears to be 'M. Thomas'.

Gemeinde Schkopau  
EINGANG  
18. April 2019  
zur Bearbeitung  
an: