

	1	2	3	4	5
a					
b					
c					
d					
e					

Zu verwenden sind 25 der 26 Buchstaben des Alphabets

- Kein Buchstabe berührt an einer Kante oder an einer Ecke einen im vollständigen Alphabet benachbarten Buchstaben.
- Die letzten 5 Buchstaben des Alphabets sind so anzuordnen, dass in keiner Zeile und keiner Spalte mehr als einer dieser Buchstaben steht.
- In Feld b2 befindet sich das T.
- In 3 von den 4 Eckfeldern befinden sich die Buchstaben U, S und A.
- In einer Zeile befindet sich die nicht unterbrochene Folge WIN (von links nach rechts).
- In einer Spalte steht die nicht unterbrochene Folge JOB (von oben nach unten).
- Der Buchstabe in Feld a2 steht im vollständigen Alphabet direkt vor dem Buchstaben in Feld d5. In Feld d5 steht kein Buchstabe aus Hinweis 2.
- Der Buchstabe in Feld c1 steht im vollständigen Alphabet direkt vor dem Buchstaben in Feld e3.
- In einer der Spalten befinden sich 3 Vokale. Das E befindet sich nicht in Spalte 1.
- P befindet sich mehrere Spalten links vom R in der gleichen Zeile. C ist nicht in Zeile e.
- Der Buchstabe, der im vollständigen Alphabet direkt vor dem Buchstaben in Feld d4 steht, befindet sich in keinem der 25 Felder dieses Rätsels. Der Buchstabe K ist im Lösungsschema enthalten.
- Entweder C ist in Feld c3 oder D ist in Zeile e. Entweder H ist in Feld c3 oder M ist in Spalte 1.
- Zwei der drei folgenden Aussagen sind wahr: V und P sind in einer Zeile; F befindet sich in Feld c1; U berührt Z (an einer Ecke oder Kante).